



INBJUDAN TILL TECKNING AV AKTIER I ACCONEER AB



PROSPEKTET GODKÄNDES AV FINANSINSPEKTIONEN DEN 29 NOVEMBER 2021.

Prospektet är giltigt i upp till 12 månader från datumet för godkännandet. Skyldigheten att tillhandahålla tillägg till Prospektet i fall av nya omständigheter av betydelse, sakfel eller väsentliga felaktigheter kommer inte att vara tillämpligt när Prospektet inte längre är giltigt.

NOTERA ATT TECKNINGSRÄTTERNA FÖRVÄNTAS HA ETT EKONOMISKT VÄRDE

För att inte värdet av teckningsrätterna ska gå förlorat måste innehavaren antingen:

- Utnyttja de erhållna teckningsrätterna och teckna nya aktier senast den 15 december 2021, eller enligt instruktioner från respektive förvaltare; eller
- Sälja de erhållna teckningsrätterna som inte har utnyttjats senast den 10 december 2021.

Notera att aktieägare med förvaltningsregistrerade innehav tecknar nya aktier genom respektive förvaltare.

Distribution av detta prospekt och teckning av nya aktier är föremål för begränsningar i vissa jurisdiktioner, se "*Viktig information*".

VIKTIG INFORMATION

Information till investerare

Detta prospekt ("Prospektet") har upprättats med anledning av den förestående nyemissionen i Acconeer AB, org.nr 556872-7654 om högst 2 338 250 nya aktier som emitteras med företrädesrätt för befintliga aktieägare ("Företrädesemissionen"). Med "Acconeer", "Bolaget" eller "Koncernen" avses, beroende på sammanhanget, Acconeer AB, org. nr 556872-7654, koncernen i vilken Acconeer AB är moderbolag eller dotterföretag i Koncernen.

Detta Prospekt har godkänts och registrerats av Finansinspektionen i enlighet med artikel 20 i Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) 2017/1129 av den 14 juni 2017 om prospekt som ska offentliggöras när värdepapper erbjuds till allmänheten eller tas upp till handel på en reglerad marknad, och om upphävande av direktiv 2003/71/EG.

För Prospektet och Företrädesemissionen gäller svensk rätt. Tvist med anledning av Prospektet, Företrädesemissionen och därmed sammanhängande rättsförhållanden ska avgöras av svensk domstol exklusivt, varvid Stockholms tingsrätt ska utgöra första instans.

Varken teckningsrätter i Företrädesemissionen, BTA eller aktier som tecknats i Företrädesemissionen har registrerats eller kommer att registreras enligt U.S. Securities Act från 1933 i sin nuvarande lydelse och får inte erbjudas, tecknas, utnyttjas, pantsättas, säljas, återförsäljas, levereras eller överföras, direkt eller indirekt, i eller till USA. Värdepappern har inte rekommenderats av amerikanska Securities and Exchange Commission (SEC), någon delstatlig värdepappersmyndighet eller annan myndighet i USA. Inte heller har någon sådan myndighet bedömt eller uttalat sig om Företrädesemissionen respektive riktigheten eller tillförlitligheten av detta dokument. Att påstå motsatsen är en brottslig handling i USA.

Företrädesemissionen riktar sig inte heller till personer med hemvist i USA, Australien, Hongkong, Kanada, Nya Zeeland, Sydafrika, Singaporé eller i någon annan jurisdiktion där deltagande skulle kräva ytterligare prospekt, registrering eller andra åtgärder än de som följer av svensk rätt. Följaktligen får inte Prospektet eller övrigt material hänförligt till Företrädesemissionen distribueras i eller till någon jurisdiktion där distribution eller Företrädesemissionen enligt Prospektet kräver sådana åtgärder eller strider mot reglerna i sådan jurisdiktion teckning av aktier och förvärv av värdepapper i Företrädesemissionen i strid med ovanstående begränsningar kan vara ogiltig. Personer som mottar exemplar av Prospektet måste informera sig om och följa sådana restriktioner. Åtgärder i strid med restriktionerna kan utgöra brott mot tillämplig värdepapperslagstiftning. Varje investerare bör konsultera egna rådgivare innan utnyttjande av teckningsrätter eller förvärv av betalda tecknade aktier eller nya aktier som omfattas av villkoren i Prospektet. Investerare bör göra en självständig bedömning av rättsliga, skattemässiga, affärsmässiga, ekonomiska eller andra konsekvenser av sina investeringar. Investerare ska inte tolka innehållet i Prospektet som juridisk rådgivning, investeringsrådgivning eller skatterådgivning. Bolaget har inte vidtagit och kommer inte att vidta åtgärder för att tillåta innehav eller distribution av Prospektet (eller något annat material relaterat till Företrädesemissionen) i länder där sådan distribution kan strida mot lag eller rättsliga krav.

Presentation av finansiell information

Viss finansiell och annan information som presenteras i Prospektet har avrundats för att göra informationen lättillgänglig för läsaren. Följaktligen kan det hända att siffrorna i vissa tabeller, vid summering, inte exakt motsvarar angiven totalsumma. Om inget annat uttryckligen anges har ingen information i Prospektet reviderats eller granskats av Bolagets revisor.

Framtidsinriktad information och riskfaktorer

Prospektet innehåller vissa framtidsinriktade uttalanden. Framtidsinriktad information är alla uttalanden i Prospektet som inte hänför sig till historiska fakta och händelser samt sådana uttalanden som är hänförliga till framtiden och som exempelvis innehåller uttryck som "anser", "bedömer", "förväntar", "kan", "ska", "vill", "bör" "planerar", "uppskattar", "såvitt man känner till" eller liknande uttryck som identifierar information som framtidsinriktad. Detta gäller särskilt uttalanden och åsikter i Prospektet vilka

avser framtida resultat, finansiell ställning, kassaflöde, planer och förväntningar på Bolagets verksamhet och ledning, framtida tillväxt och lönsamhet och allmän ekonomisk och regulatorisk omgivning samt andra omständigheter som påverkar Bolaget. Framtidsinriktade uttalanden är baserade på nuvarande uppskattningar och antaganden, vilka har gjorts i enlighet med vad Bolaget känner till. Sådana uttalanden är föremål för risker, osäkerheter och andra faktorer som kan medföra att de faktiska resultaten, inklusive Bolagets finansiella ställning, kassaflöde och lönsamhet, kan komma att avvika väsentligt från de resultat som uttryckligen eller indirekt ligger till grund för, eller beskrivs i, uttalandena, eller medföra att de förväntningar som uttryckligen eller indirekt ligger till grund för, eller beskrivs i, uttalandena inte infrias eller visar sig vara mindre fördelaktiga jämfört med de resultat som uttryckligen eller indirekt ligger till grund för, eller beskrivs i, uttalandena. Bolagets verksamhet är exponerad för ett antal risker och osäkerheter som kan medföra att ett framtidsinriktat uttalande blir felaktigt eller en uppskattning eller beräkning blir inkorrekt.

Bolaget kan inte lämna några garantier såvitt avser riktigheten i de framtidsinriktade uttalanden som görs häri eller såvitt avser det faktiska inträffandet av några förutsedda utvecklingar. I ljuset av dessa risker, osäkerheter och antaganden är det möjligt att framtida händelser som nämns i Prospektet inte kommer att inträffa. Dessutom kan framtidsinriktade uttalanden och prognoser som härrör från externa parter undersökningar som hänvisas till i Prospektet visa sig vara felaktiga. Faktorer som kan medverka att Bolagets framtida resultat och utveckling avviker från vad som uttalas i framtidsinriktad information innefattar, men är inte begränsad till, de som beskrivs i avsnittet "Riskfaktorer", Bolaget fransäger sig uttryckligen alla skyldigheter att uppdatera dessa framtidsinriktade uttalanden för att spegla eventuella ändringar i dess förväntningar eller någon förändring av händelser, villkor eller omständigheter på vilka sådana uttalanden är baserade, om inte sådan skyldighet följer av lag eller Nasdaq First North Growth Market Rulebook. Alla efterföljande skriftliga och muntliga uttalanden om framtiden hänförliga till Bolaget eller till personer som agerar för dess räkning görs helt med förbehåll för de osäkerhetsfaktorer som omnämns ovan och som finns på andra ställen i Prospektet, inklusive de i avsnittet "Riskfaktorer".

Bransch- och marknadsinformation

Prospektet innehåller information från tredje part i form av bransch- och marknadsinformation samt statistik och beräkningar hämtade från branschrapporter och studier, marknadsundersökningar, offentligt tillgänglig information samt kommersiella publikationer. Sådana uttalanden identifieras genom hänvisning till källa.

Viss information om marknadsandelar och andra uttalanden i Prospektet, bland annat avseende den bransch inom vilken Bolagets verksamhet bedrivs samt Bolagets ställning i förhållande till sina konkurrenter, är inte baserad på publicerad statistik eller information från oberoende tredje part och saknar därför källhänvisning. Sådan information och sådana uttalanden återspeglar Bolagets bästa uppskattningar med utgångspunkt i information som har erhållits från bransch- och affärsorganisationer och andra kontakter inom den bransch där Bolaget konkurrerar samt information som har publicerats av Bolagets konkurrenter. Bolaget anser att sådan information och sådana uttalanden är användbara för investerarens förståelse för den bransch i vilken Bolaget är verksam och Bolagets ställning inom branschen. Bolaget har emellertid inte tillgång till de fakta och antaganden som ligger bakom siffrorna och marknadsinformationen samt annan information som hämtats från offentligt tillgängliga källor. Bolaget har inte heller gjort några oberoende verifieringar av den information om marknaden som har tillhandahållits genom tredje part, branschen eller allmänna publikationer. Även om Bolaget är av uppfattningen att dess interna analyser är tillförlitliga, har dessa inte verifierats av någon oberoende källa och Bolaget kan inte garantera deras riktighet.

Information som har anskaffats från tredje part har i Prospektet återgetts korrekt och såvitt Bolaget känner till och kan uttöna av information som offentliggjorts av denna tredje part har inga sakförhållanden utelämnats som skulle göra den återgivna informationen felaktig eller vilseledande.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Sammanfattning	2	Styrelse, ledande befattningshavare och revisor	46
Risikfaktorer	8	Aktiekapital och ägarförhållanden	51
Inbjudan till teckning av aktier i Acconeer	15	Legala frågor och kompletterande information	54
Bakgrund och motiv	16	Lagstadgade offentliggöranden	59
Villkor och anvisningar	18	Definitionslista	60
Verksamhetsbeskrivning och marknadsöversikt	22	Adresser	61
Finansiell information i sammandrag	39		
Kapitalisering, skuldsättning och annan finansiell information	44		

FÖRETRÄDESRÄTT

Varje befintlig aktie i Acconeer berättigar till en (1) teckningsrätt. Tio (10) teckningsrätter berättigar till teckning av en (1) ny aktie. I den utsträckning nya aktier inte tecknas med företrädesrätt ska dessa erbjudas aktieägare och andra investerare till teckning.

TECKNINGSKURS

60 kronor per aktie.

AVSTÄMNINGSDAG FÖR RÄTT TILL DELTAGANDE I FÖRETRÄDESEMISSIONEN

29 november 2021

TECKNINGSTID

1 december 2021 – 15 december 2021

HANDEL MED TECKNINGSRÄTTER

1 december 2021 – 10 december 2021

HANDEL MED BTA

Från och med den 1 december 2021 till dess att Företrädesemissionen har registrerats av Bolagsverket.

TECKNING OCH BETALNING MED FÖRETRÄDESRÄTT

Teckning med stöd av teckningsrätter sker under teckningstiden genom samtidig kontant betalning.

TECKNING OCH BETALNING UTAN FÖRETRÄDESRÄTT

Anmälan om teckning utan företrädesrätt ska ske till Aktieinvest FK AB senast den 15 december 2021 på särskild anmälningssedel som kan erhållas från Acconeers webbplats, www.acconeer.com, eller på Pareto Securities webbplats, www.paretosec.se. Tilldelade aktier ska betalas kontant eller enligt anvisningar på tilldelningsbeskedet. Depåunder hos förvaltare ska i stället anmäla sig till, och enligt instruktion från, förvaltaren.

FINANSIELL KALENDER

Bokslutskommuniké 2021	18 februari 2022
Årsredovisning 2021	24 mars 2022
Delårsrapport Q1 2022	22 april 2022
Årsstämma 2022	26 april 2022

SAMMANFATTNING

(A) INTRODUKTION OCH VARNING

Inledning och varningar	<p>Sammanfattningen bör betraktas som en introduktion till Prospektet och varje beslut att investera i värdepappren bör baseras på en bedömning av hela Prospektet från investerarens sida. Investeraren kan förlora hela eller delar av det investerade kapitalet.</p> <p>Om yrkande avseende uppgifterna i Prospektet anförts vid domstol, kan den investerare som är kärande i enlighet med medlemsstaternas nationella lagstiftning bli tvungen att svara för kostnaderna för översättning av Prospektet innan de rättsliga förfarandena inleds. Civilrättsligt ansvar kan endast åläggas de personer som lagt fram sammanfattningen, inklusive översättningar därav, men endast om sammanfattningen är vilseledande, felaktig eller oförenlig med de andra delarna av Prospektet eller om den inte, tillsammans med de andra delarna av Prospektet, ger nyckelinformation för att hjälpa investerare när de överväger att investera i sådana värdepapper.</p>
Emittenten	<p>Acconeer AB, org.nr 556872-7654, Västra Varvgatan 19, 211 77 Malmö, med LEI-kod 549300QTX5BP5V02EK37 ("Bolaget"), erbjuder enligt detta prospekt ("Prospektet") aktier i Bolaget med ISIN-kod: SE0010546242. Bolaget nås på www.acconeer.com samt på telefon +46 (0)10 218 92 00 (informationen på Bolagets webbplats utgör inte en del av Prospektet såvida informationen inte införlivas i Prospektet genom hänvisning).</p>
Behörig myndighet	<p>Det är Finansinspektionen, Brunnsgränd 3, 111 38 Stockholm som är behörig myndighet för ansökan om registrering och godkännande av Prospektet. Finansinspektionens telefonnummer är 08 40 89 80 00 och Finansinspektionens e-post är prospekt@fi.se.</p> <p>Prospektet har godkänts av Finansinspektionen den 29 november 2021.</p>

(B) NYCKELINFORMATION OM EMITTENTEN

Vem är emittent av värdepappren?	<p>Acconeer AB, org.nr 556872-7654, med LEI-kod 549300QTX5BP5V02EK37, är ett svenskt publikt aktiebolag bildat i Sverige vars verksamhet bedrivs i enlighet med svensk tillämplig lagstiftning, däribland aktiebolagslagen (2005:551) och årsredovisningslagen (1995:1554).</p> <p>Bolagets verksamhetsföremål är att utveckla, konstruera, tillverka, licensiera och sälja högfrekvenselektronik samt därmed förenlig verksamhet.</p> <p>I tabellen nedan redovisas Bolagets tre större aktieägare innehav om >5 procent antalet aktier och/eller röster per den 30 september 2021.</p> <table border="1"> <tr> <td>Bengt Adolfsson och Git Sturesjö Adolfsson (via bolaget BGA INVEST AB):</td> <td>11,62 %</td> </tr> <tr> <td>Avanza Pension:</td> <td>9,12 %</td> </tr> <tr> <td>Alps Alpine CO LTD:</td> <td>7,93 %</td> </tr> <tr> <td>Summa större aktieägare:</td> <td>28,67 %</td> </tr> <tr> <td><i>Övriga aktieägare:</i></td> <td><i>71,33 %</i></td> </tr> <tr> <td>Totalt:</td> <td>100 %</td> </tr> </table> <p>Det finns ingen kontrollerande aktieägare och Bolaget är inte direkt eller indirekt kontrollerat av enskild part.</p> <p>Bolagets styrelse består av följande fem styrelseledamöter: Thomas Rex (ordförande), Bengt Adolfsson, Lars-Erik Wernersson, Git Sturesjö Adolfsson och Johan Paulsson.</p> <p>Bolagets ledande befattningshavare är Lars Lindell, VD, Björn Bengtsson, CFO, Mats Ärlelid, CTO, Mikael Egard, COO, Magnus Hansson, Head of Operations, Mikael Rosenhed, Head of Product Management, David Hagman Håkansson, Head of Customer Support, Magnus Gerward, Business Development Director och Anna Aleryd, Head of Marketing and Communications.</p> <p>Bolagets revisor är Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB, Torsgatan 21 113 97 Stockholm, med Ola Bjärehäll som huvudansvarig revisor.</p>	Bengt Adolfsson och Git Sturesjö Adolfsson (via bolaget BGA INVEST AB):	11,62 %	Avanza Pension:	9,12 %	Alps Alpine CO LTD:	7,93 %	Summa större aktieägare:	28,67 %	<i>Övriga aktieägare:</i>	<i>71,33 %</i>	Totalt:	100 %
Bengt Adolfsson och Git Sturesjö Adolfsson (via bolaget BGA INVEST AB):	11,62 %												
Avanza Pension:	9,12 %												
Alps Alpine CO LTD:	7,93 %												
Summa större aktieägare:	28,67 %												
<i>Övriga aktieägare:</i>	<i>71,33 %</i>												
Totalt:	100 %												

(B) NYCKELINFORMATION OM EMITTENTEN, forts.

TSEK	HELÅR 2020	HELÅR 2019	JAN – SEP 2021	JAN – SEP
	(REVIDERADE SIFFROR)	(REVIDERADE SIFFROR)	(EJ REVIDE- RADE SIFFROR)	2020 (EJ REVIDERADE SIFFROR)
Finansiell nyckelinformation för emittenten				
Nedan presenteras ett urval av historisk finansiell nyckelinformation för Bolaget för räkenskapsåren 2020 och 2019 samt för perioden 1 januari – 30 september 2021 med jämförelsesiffror för motsvarande period 2020.				
RESULTATRÄKNING				
Nettoomsättning	9 505	5 508	23 047	6 549
Rörelseresultat	-62 309	-68 562	-33 854	-46 858
Periodens resultat	-62 311	-68 539	-33 881	-46 861
Resultat per aktie, SEK	-2,85	-3,58	-1,45	-2,20
BALANSRÄKNING				
TSEK	31 DECEMBER 2020 (REVIDE- RADE SIFFROR)	31 DECEMBER 2019 (REVIDE- RADE SIFFROR)	JAN – SEP 2021 (EJ REVIDE- RADE SIFFROR)	JAN – SEP 2020 (EJ REVIDE- RADE SIFFROR)
Totala tillgångar	128 442	130 202	102 092	142 511
Totalt eget kapital	120 492	120 179	90 252	135 407
KASSAFLÖDESANALYS				
TSEK	HELÅR 2020 (REVIDERADE SIFFROR)	HELÅR 2019 (REVIDERADE SIFFROR)	JAN – SEP 2021 (EJ REVIDE- RADE SIFFROR)	JAN – SEP 2020 (EJ REVIDE- RADE SIFFROR)
Löpande verksamheten	-56 391	-60 702	-28 879	-42 464
Investeringsverksamheten	-2 017	-527	-9 083	-1 968
Finansieringsverksamheten	62 625	2 969	3 641	62 089
NYCKELTAL				
TSEK om inget annat anges	HELÅR 2020 (REVIDERADE SIFFROR)	HELÅR 2019 (REVIDERADE SIFFROR)	JAN – SEP 2021 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	JAN – SEP 2020 (EJ REVIDERADE SIFFROR)
Nettoomsättning	9 505	5 508	23 047	6 549
Bruttomarginal, förs av varor	56 %	60 %	71 %	50 %
Rörelseresultat	-62 309	-68 562	-33 854	-46 858
Resultat efter skatt	-62 311	-68 539	-33 881	-46 861
Kassaflöde, löpande verksamheten	-56 391	-60 702	-28 879	-42 464
Likvida medel, kortfristiga placeringar	82 170	77 954	47 849	95 611
Eget kapital	120 492	120 179	90 252	135 407
Balansomslutning	128 442	130 202	102 092	142 511
Resultat per aktie före utspädning, SEK	-2,85	-3,58	-1,45	-2,20
Resultat per aktie efter utspädning, SEK	-2,85	-3,58	-1,45	-2,20
Kassaflöde per aktie, SEK	-2,32	-2,97	-1,11	-1,78
Antal aktier	23 300 500	19 238 500	23 382 500	23 300 500
Genomsnittligt antal aktier under perioden	21 887 147	19 164 881	23 330 998	21 329 235
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning	22 869 147	20 055 881	23 450 998	22 416 235
Soliditet, %	94	92	88	95
Eget kapital per aktie, SEK	5,17	6,25	3,86	5,81
Medelantal anställda	37	35	41	35

(B) NYCKELINFORMATION OM EMITTENTEN, forts.

<p>Specifika nyckelrisker för emittenten</p>	<p>Nedan presenteras de mest väsentliga riskfaktorerna som är specifika för Bolaget.</p> <p>Risker avseende inköp av material till produktion Acconeer är beroende av inköp av visst material och vissa komponenter till produktionen av radar-moduler. Det finns en risk för att priset på det material och de komponenter som Bolaget använder i sin produktion ökar, vilket kommer att öka Bolagets kostnader och därigenom påverka Bolagets resultat och finansiella ställning negativt. Vidare produceras vissa material som bolaget använder av ett begränsat antal leverantörer. Skulle sådana leverantörer inte leverera produkter enligt Bolagets specifikationer, eller alls, och ersättningsleverantörer inte är möjliga att hitta på acceptabla villkor, kan detta få en negativ inverkan på Bolagets möjligheter att leverera produkter i önskad omfattning vilket kan leda till förlust av intäkter. Detta skulle påverka Bolagets verksamhet negativt.</p> <p>Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är hög. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.</p> <p>Regulatoriska hinder Acconeers produkter verkar inom det olicensierade 60 GHz-bandet innebärande att alla slutanvändarprodukter måste typgodkännas/certifieras av relevanta regleringssystem, vilket riskerar att negativt påverka Acconeers försäljningsmöjligheter. Det föreligger således en risk för att Bolaget, eller andra som använder Acconeers produkter i sina slutanvändarprodukter, inte får eller blir av med typgodkännande/certifieringar och/eller andra godkännanden som är nödvändiga för att sälja slutanvändarprodukter med Acconeers produkter i sig.</p> <p>Varje produkt som sätts på marknaden behöver ett typgodkännande från respektive lands eller regions motsvarighet till Post-och telestyrelsen. Acconeer jobbar med två certifierade testhus, Cetecom GmbH och TUV Rheinland Japan Ltd. Dessa testhus verifierar produkten mot gällande reglering och säkerställer att typgodkännande erhålls. Även om Bolaget, eller andra som använder Acconeers produkter i sina slutanvändarprodukter, får erforderliga tillstånd och godkännanden finns det en risk att Bolagets produkter inte når affärsmässig framgång. För det fall Bolaget, eller andra som använder Acconeers produkter i sina slutanvändarprodukter, på en eller flera marknader misslyckas med att få nya eller behålla för verksamheten nödvändiga tillstånd kan det få en negativ inverkan på Bolagets förmåga att behålla samt attrahera nya kunder.</p> <p>Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är hög. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.</p> <p>Leverans- och tillverkningsrisker Problem med kvalitet vid massproduktion av Acconeers radarsensor kan uppstå vilket kan påverka Acconeers förmåga att säkerställa smidiga leveranser och nöjda kunder. Vidare kan kunder komma att ha problem med att integrera produkten samt att uppnå förväntade resultat. Detta kan få en negativ inverkan på Bolagets framtida intäkter</p> <p>Acconeer är ett s.k. fablessbolag vilket innebär att all tillverkning samt produktionstestning är utkontrakterad. Detta innebär att Acconeer har liten, eller ingen, kontroll över tillverkning och produktionstestning. För det fall det uppstår problem eller andra hinder med Bolagets tillverkning och produktionstestning kan detta få en negativ inverkan på Bolagets resultat. Även om det inte uppstår några problem eller andra hinder med tillverkningen och produktionstestningen av Acconeers produkter finns det en risk att Bolagets produkter inte når affärsmässig framgång. Eftersom Acconeer inte har kontroll över produktionsresurserna kan det uppstå bristsituation i industrin där Acconeer inte tilldelas tillräckligt med produktionsresurser. Detta kan få en negativ inverkan på Bolagets resultat.</p> <p>Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är stor.</p> <p>Risker relaterade till covid-19-pandemin Covid-19-pandemin och de åtgärder som regeringar runt om i världen har infört har i hög grad påverkat de ekonomier som är relevanta för Bolaget. För Acconeers vidkommande påverkade pandemin initialt utvecklingen av Bolagets verksamhet, tillväxt och resultat negativt på grund av att reserestriktioner hade en negativ inverkan på antalet nya affärer. Beroende på pandemins fortskridning finns det en risk för att de problem Bolaget upplevde under pandemins initiala skede upprepar sig. Ett förvärrat pandemiläge läge skulle också kunna få en negativ inverkan på leveranser av produkter och tjänster som är nödvändiga i Bolagets verksamhet.</p> <p>Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är hög. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är liten.</p>
-----------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(B) NYCKELINFORMATION OM EMITTENTEN, forts.

<p>Specifika nyckelrisker för emittenten</p>	<p>Finansieringsbehov</p> <p>Acconeer kommer även framöver vidareutveckla produkter vilket kommer medföra betydande kostnader. Såväl storleken som tidpunkten för eventuella framtida kapitalbehov beror på ett antal faktorer, däribland framgång med produktutveckling, genererade intäkter samt samarbetsavtal. Det finns en risk att Bolaget kommer söka möjligheter till finansiering, inklusive lånefinansiering. Om ytterligare externt kapital skulle komma att behöva anskaffas genom nyemission riskerar befintliga aktieägares innehav att bli utspädd. Det finns en risk att nytt kapital inte kan anskaffas när behov uppstår, att det inte kan anskaffas på för Bolaget fördelaktiga villkor eller att sådant anskaffat kapital inte skulle vara tillräckligt för att finansiera verksamheten enligt Bolagets utsatta plan, vilket kan medföra negativa effekter på Bolagets utveckling och investeringsmöjligheter. Acconeer är således beroende av att kapital framöver kan anskaffas i den utsträckning som erfordras. Eventuella förseningar i produktutveckling kan komma att innebära att försäljning och kassaflöde genereras senare än planerat. För det fall Bolaget inte lyckas med kapitalanskaffningar när behov uppstår finns det risk för tillfälligt utvecklingsstopp eller att Bolaget tvingas bedriva verksamheten i lägre takt än önskat vilket kan leda till försenade eller uteblivna intäkter. Det finns även risk för att Acconeer blir tvunget att inskränka Bolagets planerade aktiviteter eller ytterst avbryta verksamheten.</p> <p>Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är stor.</p> <p>Risker för haveri i IT-system och driftsstörningar</p> <p>Acconeer är beroende av en effektiv och oavbruten drift hos olika IT-system för att driva sin dagliga verksamhet. Ett omfattande haveri eller annan störning i IT-systemen kan påverka Bolagets förmåga att tillhandahålla sina tjänster och genomföra effektiv försäljning. För det fall Acconeer brister i att förse sina kunder med överenskomna tjänster och produkter kan Bolaget även komma att ådra sig ansvar eller erhålla missnöjda kunder som säger upp eller inte förnyar sina avtal med Acconeer.</p> <p>Det finns en även risk att Bolagets säkerhetsåtgärder avseende sina system samt andra säkerhetsrutiner inte förhindrar olovligt intrång från utomstående parter som försöker få tillgång till konfidentiell information. Det finns även en risk att någon behörig person på Acconeer eller de tredje partsleverantörer som Acconeer använder uppsåtligt eller av oaksamhet sprider konfidentiell informationen till obehöriga.</p> <p>Bolaget gör investeringar för att skydda sig från risken att dess IT-system drabbas av driftstörningar och även om detta görs kvarstår risken för att drabbas av aktiviteter såsom systemintrång, virusspridning och andra former av IT-brottslighet. Sådana aktiviteter kan orsaka systemfel och verksamhetsavbrott och kan skada datorer eller annan utrustning hos Acconeer. Även oförutsägbara händelser såsom brand och naturkatastrofer kan få konsekvenser för Acconeers förmåga att fullgöra sina skyldigheter gentemot kund. Om någon av ovanstående risker skulle realiseras, kan det komma att skada Acconeers anseende och medföra att Bolaget blir skadeståndsansvarigt, och därmed resultera i ökade kostnader och/eller förlorade intäkter.</p> <p>Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är stor.</p>
-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(C) NYCKELINFORMATION OM VÄRDEPAPPREN

<p>Värdepapperens viktigaste egenskaper</p>	<p>De värdepapper som erbjuds till allmänheten enligt Prospektet är aktier i Bolaget med ISIN-kod: SE0010546242. Aktierna är denominerade i svenska kronor, SEK, och per dagen för Prospektet uppgår antalet aktier till 23 382 500, envar med ett kvotvärde om 0,05 SEK.</p> <p>Varje aktie berättigar till en röst vid bolagsstämma. Beslutar Bolaget att genom kontant- eller kvittningsemission ge ut nya aktier, teckningsoptioner eller konvertibler har aktieägarna som huvudregel företrädesrätt till teckning i förhållande till det antal aktier de äger sedan tidigare. Samtliga aktier medför lika rätt till andel i Bolagets vinst och tillgångar samt till eventuellt överskott vid likvidation. Beslut om vinstutdelning fattas av bolagsstämman och utbetalas genom Euroclear Swedens försorg. Rätt till utdelning har den som på den avstämningsdag som beslutas av bolagsstämman, eller styrelsen med bolagsstämmans bemyndigande, är registrerad som innehavare av aktier i den av Euroclear Sweden förda aktieboken. Det föreligger inga inskränkningar i rätten att fritt överlåta aktierna.</p> <p>Bolaget har inte lämnat någon utdelning det senaste räkenskapsåret.</p> <p>Acconeer kommer fortsatt att fokusera på att vidareutveckla och expandera Bolagets produkterbjudande och kundprojektportfölj. Finansiella resurser är därför huvudsakligen avsett att återinvesteras i rörelsen för finansiering av Bolagets långsiktiga strategi. Styrelsens avsikt är därför att inte föreslå någon utdelning till aktieägarna innan Bolaget genererar en långsiktig uthållig lönsamhet.</p>
----------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(C) NYCKELINFORMATION OM VÄRDEPAPPREN, forts.

Var kommer värdepapperen att handlas?	Bolagets aktier är sedan den 11 december 2017 upptagna till handel på den multilaterala handelsplattformen Nasdaq First North Growth Market. De nyemitterade aktierna kommer också att bli föremål för handel på Nasdaq First North Growth Market. Handel av de nyemitterade aktierna beräknas påbörjas omkring vecka 1, 2022.
Vilka nyckelrisker är specifika för värdepapperen?	<p>Värdepapperen som erbjuds inom ramen för Företrädesemissionen är föremål för följande specifika nyckelrisker.</p> <p>Volatil aktiekurs</p> <p>Att investera i aktier är till sin natur förknippat med risken att värdet på investeringen kan gå ned. Det finns en risk att Bolagets aktiekurs kommer att falla, bland annat på grund av Företrädesemissionen i Bolaget samt misslyckanden i utvecklingen av radarsensorer. Acconeers aktiekurs har varit volatil sedan Bolagets aktie noterades på Nasdaq First North Growth Market. Det är inte möjligt att förutse i vilken utsträckning investerarnas intresse i Acconeer leder till en aktiv handel med aktierna eller hur handeln med aktierna kommer att fungera framledes. Om en aktiv och likvid handel inte utvecklas, eller inte är varaktig, kan det innebära svårigheter för aktieägare att sälja sina aktier.</p> <p>Framtida emissioner</p> <p>Bolaget kan i framtiden ha behov av ytterligare kapital för att finansiera sin verksamhet. Sådan finansiering kan kräva anskaffning av medel genom emissioner av finansiella instrument. Det finns en risk att framtida finansieringsbehov inte kan tillgodoses på acceptabla villkor. Det finns också en risk att framtida emissioner av aktier kommer spåda ut aktieägandet och påverka priset på aktieägarnas innehav. Om dessa risker skulle realiseras kan det få en väsentlig negativ effekt på investerarens placerade kapital och priset på Bolagets aktier.</p>

(D) NYCKELINFORMATION OM ERBJUDANDET AV VÄRDEPAPPER TILL ALLMÄNHETEN

På vilka villkor och enligt vilken tidsplan kan jag investera i detta värdepapper?	<p>Acconeers styrelse beslutade den 22 november 2021, med stöd av bemyndigande från årsstämman den 27 april 2021, att öka Bolagets aktiekapital genom en nyemission med företrädesrätt för Acconeers aktieägare.</p> <p>Emissionsbeslutet innebär att Acconeers aktiekapital ökas med högst 116 912,5 kronor, från nuvarande 1 169 125 kronor till högst 1 286 037,5 kronor, genom utgivande av högst 2 338 250 nya aktier. Efter nyemissionen kommer antalet aktier i Acconeer att uppgå till högst 25 720 750 aktier. Acconeers aktieägare har företrädesrätt att teckna de nya aktierna i förhållande till det antal aktier de sedan tidigare äger. Avstämningsdag för rätt till deltagande i nyemissionen är den 29 november 2021.</p> <p>De som på avstämningsdagen är registrerade som aktieägare i Acconeer erhåller en (1) teckningsrätt för varje på avstämningsdagen innehavd aktie i Acconeer. Tio (10) teckningsrätter berättigar till teckning av en (1) ny aktie. I den utsträckning nya aktier inte tecknas med företrädesrätt ska dessa tilldelas aktieägare och andra investerare som har tecknat aktier utan företrädesrätt. Sådan tilldelning ska i första hand ske till dem som även har tecknat aktier med stöd av teckningsrätter. Teckning ska ske under perioden från och med den 1 december 2021 till och med den 15 december 2021. Teckningskursen har fastställts till 60 kronor per aktie.</p> <p>Efter att Bolagsverket har registrerat de nya aktierna kommer dessa att tas upp till handel på Nasdaq First North Growth Market. Slutlig registrering vid Bolagsverket av de nya aktierna beräknas ske omkring vecka 52, 2021. Handel i de nya aktierna beräknas inledas omkring vecka 1, 2022.</p> <p>Vid full teckning i Företrädesemissionen ökar antalet aktier och röster i Bolaget med 2 338 250 aktier, från 23 382 500 aktier till 25 720 750 aktier, motsvarande en utspädnings effekt om nio procent (beräknat på antalet aktier och röster efter Företrädesemissionen).</p> <p>Kostnaderna för emissionen beräknas uppgå till cirka 15 MSEK. Acconeer ålägger inte investerare några avgifter eller andra kostnader.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(D) NYCKELINFORMATION OM ERBJUDANDET AV VÄRDEPAPPER TILL ALLMÄNHETEN, forts.

<p>Varför upprättas detta prospekt?</p>	<p>Acconeers marknad, dvs. marknaden för 3D-sensorer, förväntas fortsätta att växa snabbt baserat på ett antal stora industritrender som exempelvis 5G, artificiell intelligens och Internet of Things. Idag används främst sensorer baserade på ultraljud, infrarött ljus eller kamerateknik. Acconeer behöver inte skapa en ny marknad utan kan ersätta existerande lösningar som alla har sina svagheter. Intressanta områden är framförallt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Robotar • Konsumentelektronik • Internet of Things (sakernas internet) • Industri och agrikultur • Motion och hälsa • Fordonsindustrin <p>Inom alla dessa områden pågår intensiv utveckling av nya applikationer som kräver mer avancerade sensorer för till exempel geststyrning, 3D-avläsning och materialigenkänning. Under första kvartalet av 2021 så signerade Acconeer ett utvecklingsavtal med Alps Alpine för att utveckla nästa generations pulsad koherent radarsensor, med sikte på ett brett utbud av applikationer i bil-, industri- och konsumentbranscherna, inklusive mobiltelefoni.</p> <p>Acconeer står därmed redo inför nästa steg i Bolagets utveckling och planerar en offensiv strategi att fortsätta kommersialiseringen av sin första produktgeneration och vidareutveckla sin teknologi för nästa generations radarsensorer. Med denna intensifierade utveckling- och kommersialiseringstrategi avser Bolaget att ta stora steg mot att realisera potentialen runt Bolagets teknologi inom radarsensorer.</p> <p>I syfte att stödja Acconeers ovan beskrivna strategi, att kommersialisera sin första produktgeneration och vidareutveckla sin teknologi för nästa generation, har Bolaget beslutat att genomföra Företrädesemissionen.</p> <p>Det är Acconeers styrelses bedömning att det befintliga rörelsekapitalet inte är tillräckligt för de aktuella behoven under de kommande tolv månaderna.</p> <p>Mot bakgrund av ovanstående har styrelsen, med stöd av bemyndigandet från årsstämman den 27 april 2021, beslutat om genomförande av Företrädesemissionen, om sammanlagt cirka 140 MSEK före emissionskostnader.¹⁾ Bolaget har, via skriftliga avtal, erhållit tecknings- och garantiåtaganden om totalt cirka 119 MSEK, motsvarande cirka 85 procent av Företrädesemissionen. Skulle den förväntade emissionslikviden – trots föreliggande tecknings- och garantiåtaganden – inte inflyta som planerat och skulle Acconeer inte lyckas generera intäkter eller genomföra kostnadsneddragningar, kan Bolaget tvingas behöva söka ytterligare extern finansiering och senarelägga eller avbryta utvecklingsaktiviteter. Detta kan i förlängningen innebära att Bolagets verksamhet kan behöva begränsas. Nettolikviden från Företrädesemissionen är avsedd att finansiera Bolaget under kommande 24 månader vilket inkluderar följande åtgärder, ordnade efter prioriteringsordning med uppskattad fördelning av emissionslikviden angiven i parentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nya projekt inom ramen för Bolagets forskning- och utveckling samt design av nästa generations radarsensor A2 samt A121 (cirka 70 procent). • Initiativ inom ramen för Bolagets kommersialiseringstrategi av sin första produktgeneration A111 (cirka 10 procent). • Allmänt rörelsekapitalbehov (cirka 20 procent). <p>Företrädesemissionen genomförs således för att tillföra Acconeer rörelsekapital och skapa bättre förutsättningar att realisera Bolagets strategi och affärsplan för att skapa värde för Acconeers aktieägare och övriga intressenter.</p> <p>Advokatfirman Schjødt är legal rådgivare till Acconeer i samband med Företrädesemissionen. Advokatfirman Schjødt kan komma att tillhandahålla ytterligare legal rådgivning till Bolaget.</p> <p>Pareto Securities agerar finansiell rådgivare i samband med Företrädesemissionen. Pareto Securities har tillhandahållit, och kan i framtiden tillhandahålla, olika bank-, finansiella-, investerings-, kommersiella- och andra tjänster åt Acconeer för vilka de erhållit, respektive, kan komma att erhålla, ersättning.</p> <p>1) Emissionskostnaderna beräknas uppgå till cirka 15 MSEK, varav cirka 4,5 MSEK utgör garantiprovision.</p>
------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RISKFAKTORER

En investering i Acconeers aktier innebär olika risker. Detta avsnitt innehåller beskrivningar av de risker och viktiga omständigheter som Acconeer anser är väsentliga för Acconeers verksamhet och framtida utveckling. Riskerna är hänförliga till Acconeers verksamhet, bransch och marknad, legala och regulatoriska förhållanden samt Acconeers aktier. Potentiella investerare bör noggrant överväga de risker som beskrivs i det nedanstående, men även all övrig information i detta Prospekt, före en investering i Acconeer.

I enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/1129 (prospektförordningen) är de risker som Acconeer beskriver i detta avsnitt begränsade till sådana risker som är specifika för Acconeer eller Acconeers värdepapper och som är väsentliga för att fatta ett välgrundat investeringsbeslut. Beskrivningarna i detta avsnitt är baserade på information som är tillgänglig per dagen för detta Prospekt. Det sätt på vilket Acconeer påverkas av varje riskfaktor beskrivs genom att utvärdera väsentlighetsgraden av varje riskfaktor, baserat på hur sannolik den är och den förväntade omfattningen av dess negativa effekter. För detta ändamål redovisas väsentligheten genom en gradering av sannolikheten på en kvalitativ skala med beteckningarna "låg", "medel" eller "hög" och en gradering av den förväntade omfattningen av de negativa effekterna på en kvalitativ skala med beteckningarna "liten", "medel" eller "stor".

RISKER HÄNFÖRLIGA BOLAGET

Risker avseende inköp av material till produktion

Acconeer är beroende av inköp av visst material och vissa komponenter till produktionen av radarmoduler. Det finns en risk för att priset på det material och de komponenter som Bolaget använder i sin produktion ökar, vilket kommer att öka Bolagets kostnader och därigenom påverka Bolagets resultat och finansiella ställning negativt. Vidare produceras vissa material som bolaget använder av ett begränsat antal leverantörer. Skulle sådana leverantörer inte leverera produkter enligt Bolagets specifikationer, eller alls, och ersättningsleverantörer inte är möjliga att hitta på acceptabla villkor, kan detta få en negativ inverkan på Bolagets möjligheter att leverera produkter i önskad omfattning vilket kan leda till förlust av intäkter. Detta skulle påverka Bolagets verksamhet negativt.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är hög. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Regulatoriska hinder

Acconeers produkter verkar inom det olicensierade 60 GHz-bandet innebärande att alla slutanvändarprodukter måste typgodkännas/certifieras av relevanta regleringssystem, vilket riskerar att negativt påverka Acconeers försäljningsmöjligheter. Det föreligger således en risk för att Bolaget, eller andra som använder Acconeers produkter i sina slutanvändarprodukter, inte får eller blir av med typgod-

kännande/certifieringar och/eller andra godkännanden som är nödvändiga för att sälja slutanvändarprodukter med Acconeers produkter i sig.

Varje produkt som sätts på marknaden behöver ett typgodkännande från respektive lands eller regions motsvarighet till Post-och telestyrelsen. Acconeer jobbar med två certifierade testhus, Cetecom GmbH och TÜV Rheinland Japan Ltd. Dessa testhus verifierar produkten mot gällande reglering och säkerställer att typgodkännande erhålls. Även om Bolaget, eller andra som använder Acconeers produkter i sina slutanvändarprodukter, får erforderliga tillstånd och godkännanden finns det en risk att Bolagets produkter inte når affärs-mässig framgång. För det fall Bolaget, eller andra som använder Acconeers produkter i sina slutanvändarprodukter, på en eller flera marknader misslyckas med att få nya eller behålla för verksamheten nödvändiga tillstånd kan det få en negativ inverkan på Bolagets förmåga att behålla samt attrahera nya kunder.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är hög. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Leverans- och tillverkningsrisker

Problem med kvalitet vid massproduktion av Acconeers radarsensorer kan uppstå vilket kan påverka Acconeers förmåga att säkerställa smidiga leveranser och nöjda kunder.

Vidare kan kunder komma att ha problem med att integrera produkten samt att uppnå förväntade resultat. Detta kan få en negativ inverkan på Bolagets framtida intäkter

Acconeer är ett s.k. fablessbolag vilket innebär att all tillverkning samt produktionstestning är utkontrakterad. Detta innebär att Acconeer har liten, eller ingen, kontroll över tillverkning och produktionstestning. För det fall det uppstår problem eller andra hinder med Bolagets tillverkning och produktionstestning kan detta få en negativ inverkan på Bolagets resultat. Även om det inte uppstår några problem eller andra hinder med tillverkningen och produktionstestningen av Acconeers produkter finns det en risk att Bolagets produkter inte når affärsmässig framgång. Eftersom Acconeer inte har kontroll över produktionsresurserna kan det uppstå bristsituation i industrin där Acconeer inte tilldelas tillräckligt med produktionsresurser. Detta kan få en negativ inverkan på Bolagets resultat.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är stor.

Risker med "tape-out" samt produktionsavkastning

Acconeer designar mönsterritningar som i detalj beskriver hur den kommersiella kretsen ska tillverkas. Dessa ritningar levereras till fabrikspartner genom en så kallad "tape-out". Fabrikspartner designar produktionsutrustning och levererar tillbaka kommersiella prototyper som Acconeer validerar. För det fall kommersiella samples inte skulle ha väntad kvalitet finns det en risk att processen måste göras om en eller flera gånger, vilket kan leda till betydande förseningar av lansering samt stora kostnader. Vidare finns inga garantier för att produktionsavkastningen blir tillräckligt hög för att uppnå de bruttomarginaler Acconeer önskar.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Risker relaterade till covid-19-pandemin

Covid-19-pandemin och de åtgärder som regeringar runt om i världen har infört har i hög grad påverkat de ekonomier som är relevanta för Bolaget. För Acconeers vidkommande påverkade pandemin initialt utvecklingen av Bolagets verksamhet, tillväxt och resultat negativt på grund av att reserestriktioner hade en negativ inverkan på antalet nya affärer. Beroende på pandemins fortskridning finns det en risk för att de problem Bolaget upplevde under pandemins initiala skede upprepar sig. Ett förvärrat pandemiläge läge skulle också kunna få en negativ inverkan på leveranser av produkter och tjänster som är nödvändiga i Bolagets verksamhet.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är hög. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är liten.

Finansieringsbehov

Acconeer kommer även framöver vidareutveckla produkter vilket kommer medföra betydande kostnader. Såväl storleken som tidpunkten för eventuella framtida kapitalbehov beror på ett antal faktorer, däribland framgång med produktutveckling, genererade intäkter samt samarbetsavtal. Det finns en risk att Bolaget kommer söka möjligheter till finansiering, inklusive lånefinansiering. Om ytterligare externt kapital skulle komma att behöva anskaffas genom nyemission riskerar befintliga aktieägares innehav att bli utspädd. Det finns en risk att nytt kapital inte kan anskaffas när behov uppstår, att det inte kan anskaffas på för Bolaget fördelaktiga villkor eller att sådant anskaffat kapital inte skulle vara tillräckligt för att finansiera verksamheten enligt Bolagets utsatta plan, vilket kan medföra negativa effekter på Bolagets utveckling och investeringsmöjligheter. Acconeer är således beroende av att kapital framöver kan anskaffas i den utsträckning som erfordras. Eventuella förseningar i produktutveckling kan komma att innebära att försäljning och kassaflöde genereras senare än planerat. För det fall Bolaget inte lyckas med kapitalanskaffningar när behov uppstår finns det risk för tillfälligt utvecklingsstopp eller att Bolaget tvingas bedriva verksamheten i lägre takt än önskat vilket kan leda till försenade eller uteblivna intäkter. Det finns även risk för att Acconeer blir tvunget att inskränka Bolagets planerade aktiviteter eller ytterst avbryta verksamheten.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är stor.

Risker för haveri i IT-system och driftsstörningar

Acconeer är beroende av en effektiv och oavbruten drift hos olika IT-system för att driva sin dagliga verksamhet. Ett omfattande haveri eller annan störning i IT-systemen kan påverka Bolagets förmåga att tillhandahålla sina tjänster och genomföra effektiv försäljning. För det fall Acconeer brister i att förse sina kunder med överenskomna tjänster och produkter kan Bolaget även komma att ådra sig ansvar eller erhålla missnöjda kunder som säger upp eller inte förnyar sina avtal med Acconeer.

Det finns en även risk att Bolagets säkerhetsåtgärder avseende sina system samt andra säkerhetsrutiner inte förhindrar olovligt intrång från utomstående parter som försöker få tillgång till konfidentiell information. Det finns även en risk att någon behörig person på Acconeer eller de tredje partsleverantörer som Acconeer använder uppsåtligt eller av oaktsamhet sprider konfidentiell information till obehöriga.

Bolaget gör investeringar för att skydda sig från risken att dess IT-system drabbas av driftsstörningar och även om detta görs kvarstår risken för att drabbas av aktiviteter såsom systemintrång, virusspridning och andra former av IT-brottslighet. Sådana aktiviteter kan orsaka systemfel och verksamhetsavbrott och kan skada datorer eller annan utrustning hos

Acconeer. Även oförutsägbara händelser såsom brand och naturkatastrofer kan få konsekvenser för Acconeers förmåga att fullgöra sina skyldigheter gentemot kund. Om någon av ovanstående risker skulle realiseras, kan det komma att skada Acconeers anseende och medföra att Bolaget blir skadeståndsansvarigt, och därmed resultera i ökade kostnader och/eller förlorade intäkter.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är stor.

Teknologi- och produktionsrisker

Acconeers utveckling är till stor del beroende av Bolagets förmåga att leda och anpassa sig efter teknologiutvecklingen på marknaden. Detta gäller i nuläget särskilt utvecklingen av nästa generations produkter A121 och A2. Om Bolaget inte snabbt och kostnadseffektivt kan anpassa sig till teknologiutvecklingen kan Acconeer tappa konkurrenskraft och marknadsandelar, vilket framöver kan få en negativ inverkan på Bolagets marginaler och lönsamhet.

Bolaget investerar kapital i produktutveckling vilket kommer att ske även framöver. Produktutveckling och därmed sammanhängande verksamhet är dock, särskilt inom Bolagets bransch, komplex och det är svårt att förutse de tids- och kostnadsmässiga konsekvenserna av enskilda investeringar. Det finns en risk att planerad produktutveckling blir mer tids- eller kostnadskrävande än vad Bolaget på förhand antagit eller att Bolagets produkter inte kan anpassas till en kommersiell miljö (inklusive risk för att marknaden vid tidpunkten för kommersialisering inte är mogen för Bolagets produkter), vilket kan få en negativ effekt på Bolagets framtida intäkter.

Nästa generations hårdvaruprodukt ska genomgå slutliga granskningar och verifieras mot industristandard såsom JEDEC och JESD471, samt AECQ-100. inklusive tester i fabrik, innan massproduktion kan startas. Potentiella risker före detta produktionsstadium kan nås föreligger, både vad gäller risk för förseningar samt risk för att Bolaget inte lyckas få till stånd en produktion med önskade produkttegenskaper och kvalitetsnivåer. Det senare kan bero på bakomliggande teknik, produktdesign, enskilda komponenter, tillverkningsprocessen som sådan och/eller de leverantörer som Bolaget utsett. Detta kan få en negativ inverkan på Bolagets framtida intäkter

Befintlig eller framtida utveckling av produkter eller teknologi kan vidare komma att visa sig vara behäftad med dolda fel vars konsekvenser uppdagas först i ett längre perspektiv. Om någon av dessa risker realiseras kan det få en negativ effekt på Bolagets möjlighet att nå lönsamhet.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Försäljning av Bolagets produkter riskerar att medföra produktansvar

Om Bolagets produkter visar sig vara tekniskt felkonstruerade eller inte uppfyller den prestanda och/eller de funktioner som utlovats kan Bolaget bli skyldigt att medverka i eller genomföra åtgärdsprogram samt åläggas garantiansvar. Garantier, i den utsträckning sådana kommer lämnas, förväntas normalt avse produktens övergripande funktion och prestanda. Brister i Acconeers produkter eller garantier kan leda till att Bolaget vidkänns betydande kostnader, till exempel skadestånd.

Produktansvar kan komma att uppgå till betydande belopp. Det är inte säkert att de avsättningar som har gjorts i den löpande förvaltningen för garantiåtaganden eller andra utfästelser är tillräckliga för att täcka eventuella konsekvenser för leverans av felaktiga produkter eller att Bolagets försäkringar omfattar sådan skada. Även om Bolagets försäkringar skulle täcka ett eventuellt produktansvarskrav eller krav relaterat till leverans av felaktiga produkter finns en risk att ersättningsgillt belopp inte motsvarar den faktiska skadan.

Om ovanstående risker realiseras, antingen enskilt eller i kombination, kan det få en negativ inverkan på Acconeers resultat

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Politiska risker

Acconeer arbetar mot många marknader med vitt skilda förutsättningar. Ändringar av regleringar och lagar eller ändringar av tolkning och tillämpning av gällande lagstiftning avseende till exempel skatter, utländskt ägande, statligt deltagande, royalty, tullar samt andra politiska eller ekonomiska risker och osäkerhetsfaktorer såsom exempelvis krigshandlingar, terrorattacker och liknande kan påverka resultat och ställning negativt. Exempelvis kan faktiska som förväntade förväntningar av beskattning och subventioner av produkter och material till komponenter och, faktiska och förändrade räntenivåer påverka efterfrågan på Bolagets produkter. Vidare skulle handelshinder, internationella sanktioner eller en negativ utveckling i relationerna mellan USA och Kina kunna ha en negativ effekt på Acconeers lönsamhet.

Vidare finns en risk att Bolagets konkurrenter utvecklar nya tekniska lösningar som på ett effektivare sätt anpassar dess produkter till rådande politiska beslut. Om Acconeer misslyckas med att utveckla sina produkter i takt med förändringar på grund av politiska beslut riskerar det att få en negativ effekt på Bolagets resultat.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Immateriella rättigheter, sekretess, affärshemligheter och liknande

Acconeers framtida framgång är beroende av Bolagets förmåga att bibehålla skydd för immateriella rättigheter i form av patent, framtida varumärken, företagsnamn och domännamn som skyddas med stöd av immaterialrättslig lagstiftning och avtal. Det finns en risk för att Bolaget inte kommer kunna erhålla eller bibehålla patent för sina produkter eller sin teknologi eller erhålla patent för nya. För det fall tredje part skulle inneha patent som omfattar samma produkt eller teknologi som Acconeers, kan Bolaget tvingas driva rättsliga processer, även internationellt, för att få fastställt om kommersialisering av en produkt eller teknologi är möjlig. Bolaget kan även tvingas driva rättsliga processer, även internationellt, för det fall tredje part skulle bedömas göra intrång på patent tillhörande Acconeer. Kostnaden för sådana processer kan vara betydande. Bolaget riskerar även att förlora sådana processer, vilket kan innebära att Bolagets rätt till den immateriella rättigheten upphör. Samtliga dessa faktorer kan medföra en negativ inverkan på Bolagets verksamhet, resultat och finansiella verksamhet. Det finns ingen garanti för att sekretessavtal med anställda, konsulter och samarbetspartners skyddar fullt ut mot offentliggörande av konfidentiell information, mot rätten för anställda, konsulter och samarbetspartners till immateriella rättigheter eller att avtalen ger tillräcklig påföljd vid avtalsbrott. Dessutom kan Acconeers affärshemligheter på annat sätt bli kända eller utvecklas självständigt av konkurrenter. Om Bolagets interna information och kunskap inte kan skyddas kan verksamheten komma att påverkas negativt.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Krav och tvister

Acconeer kan komma att bli inblandat i tvister inom ramen för den normala affärsverksamheten och löper därmed en risk att bli part och föremål för anspråk i rättsliga processer rörande exempelvis avtal, patent, produktansvar eller påstådda bister i leverans av varor eller tjänster. Sådana anspråk kan röra sig om betydande belopp och processkostnader. Bolagets, eller dess ställföreträdare, anställda eller närstående, kan vidare komma att bli föremål för tvister och olika processer. Rätts-tvister och processer i övrigt kan vara tidskrävande och störa den normala affärsverksamheten samt i förlängningen innefatta betydande skadestånd och kostnader för Bolaget. Vidare kan det ofta vara mycket svårt att förutse utfallet av dylika tvister och processer. Framtida sådana kan dock ha en negativ inverkan på Bolagets löpande verksamhet

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Acconeer är beroende av att kunna upprätthålla sitt anseende och är föremål för risken av negativ publicitet avseende sitt varumärke

En betydande del av Acconeers framgång kan härledas till Bolagets förmåga att upprätthålla, marknadsföra och expandera sin varumärkesimage och sitt anseende. Acconeers verksamhet och framtidsutsikter skulle påverkas negativt om Acconeer misslyckas med detta eller om, vare sig det är berättigat eller inte, Acconeers anseende skadas allvarligt eller drabbas av omfattande negativ publicitet. Negativ publicitet specifikt avseende Acconeer, men även negativ publicitet avseende marknaden för radarsensorer kan få negativa följdverkningar på den allmänna opinionen och efterfrågan på Acconeers tjänster, vilket skulle kunna ha en negativ inverkan på Acconeers möjlighet att attrahera anställda och kunder

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är liten.

Internationell verksamhet och valutakursförändringar

Bolaget är ett svenskt aktiebolag vars resultat och finansiella ställning redovisas i SEK. En betydande del av Bolagets framtida tillverkning och marknad finns utomlands samt inköp och försäljning sker framförallt i US dollar. Sådan försäljning och sådana inköp innebär att Acconeer exponeras för valutakursfluktuationer. En nedgång om 20 procent av US dollar-kursen gentemot den svenska kronan skulle innebära en minskning om cirka 20 procent av Bolagets intäkter. Acconeer kan således påverkas negativt av valutafluktuationer.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är medel. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är liten.

Marknads- och konkurrensrelaterade risker

En del produktanvändningsområden inom flera av de marknadssegment som Acconeer önskar komma in på existerar ännu inte, vilket kan innebära att det kan ta längre tid än förväntat för Bolagets produkter att nå ut på marknaden och att generera intäkter inom dessa segment. Detta medför en prognososäkerhet. Även i fall där användningsområden redan existerar måste hänsyn tas till att Bolaget säljer ny teknik, vilket kan innebära att kundresponsen kan ta längre tid än förväntat. Detta i sin tur kan leda till att det kommer att ta längre tid att generera intäkter och kassaflöde. Vidare kan konkurrenter till Bolaget, såsom Infineon, Texas Instrument och Bosch, ha utvecklat, eller komma att utveckla, direkt eller indirekt konkurrerande produkter eller andra alternativa lösningar, såsom infraröda sensorer, ultraljudssensorer eller kameror, som kan tillgodose samma underliggande kundbehov som Bolagets produkter, vilket riskerar att negativt påverka Acconeers försäljningsmöjligheter.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Beroende av ledning och nyckelpersoner

Acconeers framgång är till stor del beroende av Bolagets styrelse och ledande befattningshavare samt den omfattande kompetens och långa erfarenhet inom Bolagets verksamhetsområde som innehas av dessa och andra nyckelpersoner anställda av Acconeer. Insatserna från var och en av dessa personer kommer att vara fortsatt viktiga för Bolaget. Om Bolaget skulle förlora någon av sina nyckelmedarbetare finns risk för förseningar och avbrott i utvecklingen av Bolagets produkter. Sådana förseningar eller avbrott kan komma att inverka negativt på Bolagets expansion och tillväxt. Det finns en risk att Bolaget inte kommer att kunna rekrytera det antal nya kvalificerade medarbetare som verksamheten kräver. Således föreligger det en risk att rekryteringssvårigheter kan komma att ha en negativ effekt på Bolagets tillväxt och framtida verksamhet.

Förutom interna nyckelpersoner är Acconeer även beroende av vissa befattningshavare hos försäljnings- och distributionsorganisationer och viktiga underleverantörer. Det finns en risk att dessa relationer inte kommer att kunna vidmakthållas över tid, exempelvis till följd av att dessa avslutar sina respektive tjänster, vilket kan innebära högre kostnader och minskade intäkter för Bolaget, med en negativ effekt på Bolagets resultat.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Kreditrisk

Bolaget har riktlinjer för kreditgivning till kunder och som huvudregel tillämpar Bolaget en kredittid om 30 dagar. Det finns en risk att Bolagets bedömning och utvärdering av dess motparters kreditrisk inte är korrekt. Om Bolagets kunder inte förmår att infria sina åtaganden gentemot Bolaget kan detta inverka negativt på Bolagets resultat och finansiella ställning.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Bolaget har historiskt redovisat förluster och det finns en risk att Bolaget i framtiden inte blir lönsamt

Bolagets har under den period som omfattas av den historiska finansiella informationen redovisat förluster samt begränsade intäkter. Det finns en risk att Bolaget i framtiden inte kommer att generera tillräckligt med intäkter för att finansiera sin verksamhet, vilket kan komma att bero på ett flertal händelser, varav vissa är utanför Bolagets kontroll. Det finns ingen garanti för att Bolaget kommer att erhålla finansiering eller att tillgängligt kapital är tillräckligt för att finansiera verksamheten i enlighet med Bolagets tillväxtstrategi, vilket i sin tur kan leda till att Bolaget tappar marknadsandelar i förhållande

till sina konkurrenter. Om ovanstående risker realiserar kan det få en negativ inverkan på Acconeers framtida vinster

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Bolaget är i expansiv fas och Bolagets förmåga att hantera tillväxt är av central betydelse för Bolagets framtida framgång

Bolaget befinner sig i en tillväxtfas som ställer höga krav på såväl företagsledningen som Bolagets operativa och finansiella infrastruktur. Bolaget har för avsikt att växa, vilket ställer ytterligare krav på utformning och implementering av planerings- och ledningsprocesser i verksamheten.

Expansion inom befintliga marknader såväl som till nya marknader och jurisdiktioner, inklusive utökad försäljning och aktivitet inom sådana jurisdiktioner, är alltid förenat med osäkerhetsfaktorer och risker som till exempel utökad produktansvar i händelse av fel eller brister i Acconeers produkter, striktare miljöansvar och/eller högre krav från myndigheter eller andra offentliga organ. Dessa risker måste särskilt beaktas i Bolagets utformning av planerings- och ledningsprocesser och det finns en risk att Bolaget inte förmår att beakta varje relevant risk som är kopplat till expansion på befintliga och nya marknader och jurisdiktioner. Som ett led i framtida expansion kommer Bolaget även behöva rekrytera personal som uppfyller särskilda kompetenskrav avseende till exempel produktutveckling, försäljning och marknadsföring och det finns en risk att Bolaget inte lyckas rekrytera rätt kompetens, vilket kan medföra att Bolagets tillväxttakt stagnerar eller avbryts helt. En sådan utveckling skulle kunna leda till ökade kostnader eller kostnader som överhuvudtaget inte ger Bolaget någon nytta. Framtida tillväxt ställer vidare höga krav på Bolagets styrelse och ledning att avsätta resurser och planera för utökad tillverknings- och försäljningskapacitet.

Om ovanstående processer inte utformas på ett fullständigt och adekvat sätt, inte finns på plats i god tid innan Bolaget väljer att expandera verksamheten eller om styr-, planerings-, tillverknings-, försäljnings- och ledningsprocesser inte kan anpassas till marknadsutvecklingen eller hantlar de risker som är förknippat med expansion på befintliga eller nya marknader eller jurisdiktioner, kan det få negativ inverkan på Bolagets verksamhet.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Skatterisker

Acconeer bedriver eller kan komma att bedriva verksamhet i flera länder. Såvitt styrelsen känner till sker detta i enlighet med gällande skattelagstiftning för såväl den verksamhet som bedrivs i Sverige som den som bedrivs utomlands. Det finns dock en risk för att Bolagets tolkning av dessa skatteregler är felaktig eller att lagstiftningen förändras, eventuellt med retroaktiv verkan. Genom svenska och utländska

skattemyndigheters beslut kan därför Bolagets tidigare eller nuvarande skattesituation komma att förändras vilket kan leda till en ökning av Bolagets skatteutgifter, vilket skulle ha en väsentlig negativ effekt på Bolagets resultat.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Det finns en risk för att efterfrågan på Acconeers radarsensorer uteblir

För att Bolaget och dess affärspartners i enlighet med Bolagets ambitioner ska kunna marknadsföra och sälja sina produkter med vinst måste efterfrågan på dessa produkter vara erforderlig. Det finns en risk att efterfrågan på Bolagets radarsensorer inte uppnår förväntad omfattning eller att den minskar, exempelvis till följd av att en konkurrent erbjuder en bättre produkt, att Bolagets produkter inte är anpassade eller behövliga i framtida teknik eller att Bolagets sortiment av radarsensorer inte uppnår erforderlig kvalitet. Det finns även en risk för att de priser Bolaget beräknar för sina produkter inte kommer att vara konkurrenskraftiga och attraktiva för dess kunder. Skulle efterfrågan eller önskad prisnivå utebli skulle detta bland annat innebära minskade intäkter och lägre marginaler.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Bolaget är beroende av att hitta och bibehålla distributörer och samarbetspartners

Bolagets framtida resultat är starkt beroende av Bolagets möjlighet att ingå distributionsavtal med potentiella affärspartners för att kunna sälja sina radarsensorer. Att söka och etablera nya samarbeten med framgångsrika aktörer inom relevanta marknader är även i linje med Bolagets strategi. Det finns en risk att Bolaget inte betraktas som en lämplig affärspartner på någon av de globala marknaderna för radarsensorer där Bolaget avser att bedriva sin verksamhet, och att Bolaget inte har förmågan att inrätta en företagsstruktur med distributörer utomlands som är lönsam för bolaget. Vidare finns en risk för att Bolagets potentiella och befintliga affärspartners inte bedöms som lämpliga, på grund av bristande efterlevnad av krav kopplat till socialt och miljörelaterat ansvarstagande eller av andra skäl, vilket kan påverka Bolagets möjligheter att bedriva och utveckla verksamheten och följaktligen även efterfrågan på Bolagets produkter samt leda till ökade kostnader för övervakning av regelefterlevnad vilket påverkar Bolagets finansiella ställning negativt.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

Risker relaterade till samarbetsavtalet med Alps Alpine

Bolaget har ett avtal med Alps Alpine för utveckling av nästa generations radarsensor, A2, som beräknas ge 3,85 miljoner USD i intäkter. Utbetalning sker enligt överenskomna milestones. Det finns risk att milestones försenas, vilket även försenar de relaterade intäkterna. Vidare finns det en risk att Alps Alpine väljer att avbryta samarbetet med Acconeer.

Bolaget bedömer att sannolikheten att riskerna enligt ovan inträffar är låg. Om riskerna inträffar, bedömer Bolaget att den förväntade omfattningen av de negativa effekterna är medel.

RISKER HÄNFÖRLIGA TILL AKTIERNA OCH FÖRETRÄDESEMISSIONEN

Volatil aktiekurs

Att investera i aktier är till sin natur förknippat med risken att värdet på investeringen kan gå ned. Det finns en risk att Bolagets aktiekurs kommer att falla, bland annat på grund av Företrädesemissionen i Bolaget samt misslyckanden i utvecklingen av radarsensorer. Acconeers aktiekurs har varit volatil sedan Bolagets aktie noterades på Nasdaq First North Growth Market. Det är inte möjligt att förutse i vilken utsträckning investerarnas intresse i Acconeer leder till en aktiv handel med aktierna eller hur handeln med aktierna kommer att fungera framledes. Om en aktiv och likvid handel inte utvecklas, eller inte är varaktigt, kan det innebära svårigheter för aktieägare att sälja sina aktier.

Framtida emissioner

Bolaget kan i framtiden ha behov av ytterligare kapital för att finansiera sin verksamhet. Sådan finansiering kan kräva anskaffning av medel genom emissioner av finansiella instrument. Det finns en risk att framtida finansieringsbehov inte kan tillgodoses på acceptabla villkor. Det finns också en risk att framtida emissioner av aktier kommer späda ut aktieägandet och påverka priset på aktieägarnas innehav. Om dessa risker skulle realiseras kan det få en väsentlig negativ effekt på investerarens placerade kapital och priset på Bolagets aktier.

Utdelning

Bolaget har hittills aldrig lämnat någon utdelning. Eftersom Acconeer under de närmaste åren kommer att befinna sig i en fas av utveckling av Bolagets organisation och portfölj av varumärken, produkter och projekt, kommer eventuellt överskott genererat inom verksamheten att återinvesteras i verksamheten. Det finns en risk att framtida kassaflöden inte kommer att överstiga Bolagets kapitalbehov och att bolagsstämma inte kommer att besluta om utdelningar i framtiden.

Bestämmande inflytande från stora aktieägare

Om huvudaktieägarna agerar i samförstånd kommer de att ha ett betydande inflytande över Bolaget och de flesta beslut som kräver godkännande av Bolagets aktieägare. Det finns en risk att sådant inflytande kan komma att stärkas genom Företrädesemissionen och att minoritetsaktieägare får mindre inflytande i Bolagets verksamhet. Denna koncentration av ägandet kan vara till nackdel för övriga aktieägare. Det finns en risk att de större aktieägarnas intressen kan avvika från eller konkurrera med Bolagets eller andra aktieägare intressen och därmed att de större aktieägarna kan komma att utöva sitt inflytande över Bolaget på ett sätt som inte överensstämmer med övriga aktieägares intressen.

Risker förknippade med Företrädesemissionen

Bolagets Företrädesemission av aktier innebär att befintliga aktieägare, som huvudregel, har företrädesrätt att teckna aktier i förhållande till sitt aktieinnehav vid tidpunkten för emissionen. Det finns en risk att handeln i teckningsrätter kommer att vara begränsad. En begränsad handel i teckningsrätter kan medföra problem för enskilda innehavare att avyttra sina teckningsrätter och därigenom innebära att innehavaren inte kan ekonomiskt kompensera sig för den utspädning som Företrädesemissionen innebär.

Aktieägare i vissa andra länder kan dock vara föremål för inskränkningar som förhindrar dem från att delta i Företrädesemissionen, eller så kan deras deltagande på annat sätt vara försvårat eller begränsat. Innehavare som har rätt att teckna aktier men som inte deltar i Företrädesemission före utgången av teckningsperioden kommer gå miste om rätten att teckna aktier. Ingen kompensation kommer utgå till aktieägare vars teckningsrätter förfaller.

Aktieägare i jurisdiktioner utanför Sverige som är förhindrade att företrädesvis teckna nya aktier i aktuell Företrädesemission och aktieägare som går miste om rätten att teckna aktier riskerar att deras innehav av aktier och röster i Bolaget kommer bli utspädda, vilket kan leda till att deras innehav minskar i värde.

Risker förknippade med tecknings- och garantiåtaganden

Vissa befintliga aktieägare, styrelseledamöter och ledande befattningshavare har åtagit sig att teckna aktier motsvarande cirka 21 procent av Företrädesemissionen vilket motsvarar cirka 29 MSEK. Teckningsåtagandena ingicks i november 2021. Ingen ersättning utgår för teckningsåtaganden. Utöver teckningsåtaganden har vissa externa garantier i november 2021 lämnat garantiåtaganden med sedvanliga villkor för teckning av aktier om sammanlagt 90 MSEK, motsvarande cirka 64 procent av Företrädesemissionen. Därmed är Företrädesemissionen säkerställd till cirka 85 procent. För garantiåtagandena utgår ersättning till ett sammanlagt belopp om fem procent av det garanterade beloppet, motsvarande cirka 4,5 MSEK.

Tecknings- och garantiåtagandena är inte säkerställda. Följaktligen finns det en risk att en eller flera av berörda parter helt eller delvis inte kommer att uppfylla sina respektive åtaganden. Uppfylls inte ovannämnda tecknings- respektive garantiåtaganden skulle det få en väsentlig negativ effekt på Acconeers möjligheter att med framgång genomföra Företrädesemissionen.

INBJUDAN TILL TECKNING AV AKTIER I ACCONEER

Acconeers styrelse beslutade den 22 november 2021, med stöd av bemyndigande från årsstämman den 27 april 2021, att öka Bolagets aktiekapital genom en nyemission av aktier med företrädesrätt för Acconeers aktieägare.

Emissionsbeslutet innebär att Bolagets aktiekapital ökas med högst 116 912,5 kronor, från nuvarande 1 169 125 kronor till högst 1 286 037,5 kronor, genom utgivande av högst 2 338 250 nya aktier. Efter nyemissionen kommer antalet aktier i Acconeer att uppgå till högst 25 720 750 aktier. Acconeers aktieägare har företrädesrätt att teckna de nya aktierna i förhållande till det antal aktier de sedan tidigare äger. Avstämningsdagen för rätt till deltagande i nyemissionen är den 29 november 2021.

De som på avstämningsdagen är registrerade som aktieägare i Acconeer erhåller en (1) teckningsrätt för varje på avstämningsdagen innehavd aktie i Acconeer. Tio (10) teckningsrätter berättigar till teckning av en (1) ny aktie. I den utsträckning nya aktier inte tecknas med företrädesrätt ska dessa tilldelas aktieägare och andra investerare som har tecknat aktier utan företrädesrätt i enlighet med vad som anges i avsnittet "*Villkor och anvisningar*". Sådan tilldelning ska i första hand ske till dem som även har tecknat aktier med stöd av teckningsrätter. Teckning ska ske under perioden från och med den 1 december 2021 till och med den 15 december 2021 eller den senare dag som bestäms av styrelsen samt i övrigt i enlighet med vad som framgår av avsnittet "*Villkor och anvisningar*".

Teckningskursen har fastställts till 60 kronor per aktie, vilket innebär att nyemissionen, om den fulltecknas, sammanlagt tillför Acconeer cirka 140 MSEK före emissionskostnader.

Aktieägare som inte väljer att delta i nyemissionen kommer att få sin ägarandel utspädd med upp till cirka nio procent, men har möjlighet att kompensera sig för utspädningseffekten genom att sälja sina teckningsrätter.

Härmed inbjuds aktieägarna i Acconeer att med företrädesrätt teckna nya aktier i Acconeer i enlighet med villkoren i Prospektet.

Malmö den 29 november 2021

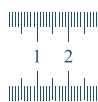
Acconeer AB

Styrelsen

BAKGRUND OCH MOTIV

Baserat på universitetsforskning har Acconeer skapat en radarsensor som kombinerar det bästa hos befintliga radartekniker och öppnar nya möjligheter för interaktion mellan människa och teknik. Radarsensorn kombinerar den låga strömförbrukningen hos pulssade radarsystem med den höga precisionen hos koherent radar – allt i en komponent på fem gånger fem millimeter. Acconeer lanserade sin första produkt i 2018 och har sedan dess sålt och skeppat mer än 500,000 radarsensorer. Nu tar Bolaget steget från ett enproduktbolag när Bolaget tillsammans med den strategiska partnern Alps Alpine utvecklar nästa generations pulssad koherent radarsensor.

Acconeeers bedömning är att Bolagets radar var den första 60 GHz-radarn som har storlek, kostnad samt effektförbrukning som möjliggör användningen av radar i konsumentelektronik. Användningsområdena för en radarsensor med dessa egenskaper är otaliga:



Avståndsmätning med mm-precision möjliggör t ex robusta givare för tanknivå och parkeringsplatser.



Positionering av objekt möjliggör t ex närvarodetektering och exakt styrning av maskiner och robotar.



Mätning av rörelser möjliggör t ex geststyrning, vibrationsmätning och mätning av andning och puls.



Klassificering av material kan användas av robotgräsklippare och robotdammsugare för att identifiera underlag de kör på.

Acconeeers marknad, dvs. marknaden för 3D-sensorer, förväntas fortsätta att växa snabbt baserat på ett antal stora industritrender som exempelvis 5G, artificiell intelligens och Internet of Things. Idag används främst sensorer baserade på ultraljud, infrarött ljus eller kamerateknik. Acconeer behöver inte skapa en ny marknad utan kan ersätta existerande lösningar som alla har sina svagheter. Intressanta områden är framförallt:

- Robotar
- Konsumentelektronik
- Internet of Things (sakernas internet)
- Industri och agrikultur
- Motion och hälsa
- Fordonsindustrin

Inom alla dessa områden pågår intensiv utveckling av nya applikationer som kräver mer avancerade sensorer för till exempel geststyrning, 3D-avläsning och materialigenkänning. Under första kvartalet av 2021 så signerade Acconeer ett utvecklingsavtal med Alps Alpine för att utveckla nästa generations pulssad koherent radarsensor, med sikte på ett brett utbud av applikationer i bil-, industri- och konsumentbranscherna, inklusive mobiltelefoni.

Acconeer står därmed redo inför nästa steg i Bolagets utveckling och planerar en offensiv strategi att fortsätta kommersialiseringen av sin första produktgeneration och vidareutveckla sin teknologi för nästa generations radarsensorer. Med denna intensifierade utveckling- och kommersialiseringstrategi avser Bolaget att ta stora steg mot att realisera potentialen runt Bolagets teknologi inom radarsensorer.

I syfte att stödja Acconeeers ovan beskrivna strategi, att kommersialisera sin första produktgeneration och vidareutveckla sin teknologi för nästa generation, har Bolaget beslutat att genomföra Företrädesemissionen.

Det är Acconeeers styrelses bedömning att det befintliga rörelsekapitalet inte är tillräckligt för de aktuella behoven under de kommande tolv månaderna.

Mot bakgrund av ovanstående har styrelsen, med stöd av bemyndigandet från årsstämman den 27 april 2021, beslutat om genomförande av Företrädesemissionen, om sammanlagt cirka 140 MSEK före emissionskostnader.¹⁾ Bolaget har, via skriftliga avtal, erhållit tecknings- och garantiåtaganden om totalt cirka 119 MSEK, motsvarande cirka 85 procent av Företrädesemissionen. Skulle den förväntade emissionslikviden – trots föreliggande tecknings- och garantiåtaganden – inte inflyta som planerat och skulle Acconeer inte lyckas generera intäkter eller genomföra kostnadsneddragningar, kan Bolaget tvingas behöva söka ytterligare extern finansiering och senare lägga eller avbryta utvecklingsaktiviteter. Detta kan i förlängningen innebära att Bolagets verksamhet kan behöva

1) Emissionskostnaderna beräknas uppgå till cirka 15 MSEK, varav cirka 4,5 MSEK utgör garantiprovision.

begränsas. Nettolikviden från Företrädesemissionen är avsedd att finansiera Bolaget under kommande 24 månader vilket inkluderar följande åtgärder, ordnade efter prioriteringsordning med uppskattad fördelning av emissionslikviden angiven i parentes:

- Nya projekt inom ramen för Bolagets forskning- och utveckling samt design av nästa generations radarsensor A2 samt A121 (cirka 70 procent).
- Initiativ inom ramen för Bolagets kommersialiseringsstrategi av sin första produktgeneration A111 (cirka 10 procent).
- Allmänt rörelsekapitalbehov (cirka 20 procent).

Företrädesemissionen genomförs således för att tillföra Acconeer rörelsekapital och skapa bättre förutsättningar att realisera Bolagets strategi och affärsplan för att skapa värde för Acconeers aktieägare och övriga intressenter.

Styrelsen för Acconeer AB är ansvarig för informationen i detta Prospekt. Enligt styrelsens kännedom överensstämmer den information som ges i Prospektet med sakförhållandena och ingen uppgift som sannolikt skulle kunna påverka dess innebörd har utelämnats.

Malmö den 29 november 2021

Acconeer AB

Styrelsen

VILLKOR OCH ANVISNINGAR

FÖRETRÄDESRÄTT OCH TECKNINGSRÄTTER

De som på avstämningsdagen den 29 november 2021 är registrerade som aktieägare i den av Euroclear för Acconeers räkning förda aktieboken har företrädesrätt att teckna nya aktier i Företrädesemissionen i förhållande till det antal aktier som innehas på avstämningsdagen. Sådana aktieägare i Acconeer erhåller en (1) teckningsrätt för var på avstämningsdagen innehavd aktie. Tio (10) teckningsrätter berättigar till teckning av en ny aktie. Endast ett helt antal aktier kan tecknas.

Företrädesemissionen kommer, vid fullteckning, medföra att antalet aktier i Bolaget ökar från 23 382 500 till 25 720 750, vilket motsvarar en ökning om cirka tio procent. Aktieägare som avstår från att teckna aktier i Företrädesemissionen kommer att vidkännas en utspädningseffekt motsvarande cirka nio procent av antalet aktier och röster. Aktieägare som väljer att inte delta i Företrädesemissionen kan ha möjlighet att ekonomiskt kompensera sig för utspädningseffekten genom att sälja sina teckningsrätter.

TECKNINGSKURS

De nya aktierna i Acconeer emitteras till en teckningskurs om 60 SEK per aktie. Courtage utgår ej.

AVSTÄMNINGSDAG

Avstämningsdag hos Euroclear för fastställande av vilka som har rätt att erhålla teckningsrätter i Företrädesemissionen infaller den 29 november 2021. Sista dag för handel i aktierna inklusive rätt att delta i Företrädesemissionen var den 25 november 2021. Aktierna handlades exklusivt till deltagande i Företrädesemissionen från och med den 26 november 2021.

TECKNINGSPERIOD

Teckning av aktier i Företrädesemissionen ska ske under perioden från och med den 1 december 2021 till och med den 15 december 2021. Acconeers styrelse äger rätt att förlänga teckningsperioden, en eventuell förlängning av teckningsperioden kommer att offentliggöras genom pressmeddelande senast den 16 december 2021.

DIREKTREGISTRERADE AKTIEÄGARE

Förtryckt emissionsredovisning med vidhängande bankgiro-avi skickas till de aktieägare, eller företrädare för aktieägare, i Bolaget som på avstämningsdagen den 29 november 2021 var registrerade i den av Euroclear förda aktieboken. Av den förtryckta emissionsredovisningen framgår bland annat antalet erhållna teckningsrätter och det hela antalet aktier

som kan tecknas. Separat VP-avi som redovisar registrering av teckningsrätter på aktieägarens VP-konto kommer inte att skickas ut. Den som är upptagen i den i anslutning till aktieboken förda särskilda förteckningen över panthavare och förmyndare erhåller inte emissionsredovisning utan meddelas separat.

FÖRVALTARREGISTRERADE AKTIEÄGARE

Aktieägare vars innehav av aktier i Bolaget är förvaltarregistrerat hos bank eller annan förvaltare erhåller ingen emissionsredovisning från Euroclear. Anmälan om teckning och betalning ska i stället ske i enlighet med anvisningar från respektive förvaltare.

AKTIEÄGARE BOSATTA I VISSA OBEHÖRIGA JURISDIKTIONER

Tilldelning av teckningsrätter och tilldelning av nya aktier vid utnyttjande av Teckningsrätter till personer som är bosatta i andra länder än Sverige kan påverkas av värdepapperslagstiftningar i sådana länder. Med anledning härav kommer, med vissa eventuella undantag, aktieägare som har sina befintliga aktier direktregistrerade på VP-konton med registrerade adresser i USA, Australien, Hongkong, Kanada, Nya Zeeland, Sydafrika, Singapore eller någon annan jurisdiktion i vilken det inte vore tillåtet att erbjuda teckningsrätter eller nya aktier, inte att erhålla några teckningsrätter eller tillåtas teckna nya aktier.

HANDEL MED TECKNINGSRÄTTER

Handel med teckningsrätter kommer att äga rum på Nasdaq First North Growth Market under perioden från och med den 1 december 2021 till och med den 10 december 2021 under beteckningen "ACCON TR". ISIN-kod för teckningsrätterna är SE0017132244. Vid försäljning av teckningsrätter övergår såväl primär som subsidiär teckningsrätt till den nya innehavaren.

TECKNING AV NYA AKTIER MED STÖD AV TECKNINGSRÄTTER

Teckning av aktier med stöd av teckningsrätter ska ske genom betalning under perioden från och med den 1 december 2021 till och med den 15 december 2021. Efter teckningsperiodens utgång blir utnyttjade teckningsrätter ogiltiga och saknar därmed värde. Utnyttjade teckningsrätter kommer därefter utan särskild avisering från Euroclear att avregistreras från respektive aktieägares VP-konto.

För att inte värdet av teckningsrätterna ska gå förlorat måste innehavaren antingen:

- utnyttja teckningsrätterna för att teckna nya aktier senast den 15 december 2021 eller enligt instruktioner från förvaltare, eller
- sälja de teckningsrätter som inte utnyttjats senast den 10 december 2021.

Direktregistrerade aktieägare bosatta i Sverige

Direktregistrerade aktieägares teckning av nya aktier med stöd av teckningsrätter sker genom samtidig kontant betalning vilken ska vara Aktieinvest tillhanda senast den 15 december 2021 klockan 17.00 (CET), genom ett av följande alternativ:

A. Emissionsredovisning – förtryckt inbetalningsavin

Den förtryckta bankgiroavin ska användas om samtliga erhållna teckningsrätter enligt emissionsredovisningen från Euroclear ska utnyttjas. Inga tillägg eller ändringar får göras på avin eller i belopp att betala.

B. Anmälningssedel (I) – teckning med stöd av teckningsrätter

Om teckningsrätter har blivit förvärvade eller avyttrade eller om, av någon annan anledning, antalet teckningsrätter som nyttjas för teckning avser annat antal än de teckningsrätterna som är specificerade i emissionsredovisningen från Euroclear, ska anmälningssedel (I) för teckning av aktier med stöd av teckningsrätter användas för att teckna nya aktier. Notera att betalning för tecknade aktier ska ske enligt instruktionerna på anmälningssedeln samtidigt som anmälningssedeln lämnas till Aktieinvest. I detta fall ska den förtryckta inbetalningsavin från Euroclear inte användas.

Anmälningssedel (I) kan erhållas från Aktieinvest per telefon +46 8 5065 1795 eller per e-post emittentservice@aktieinvest.se.

Ifylld anmälningssedel ska vara Aktieinvest tillhanda på nedanstående adress eller e-post senast den 15 december 2021 klockan 17.00 (CET).

Aktieinvest FK AB
Emittentservice
Box 7415
103 91 Stockholm
Besöksadress: Berzelii Park 9, Stockholm
Telefon: +46 8 5065 1795
E-post: emittentservice@aktieinvest.se
(inskannad anmälningssedel)

Anmälningssedlar som sänds med post bör avsändas i god tid före sista teckningsdag. Observera att anmälan är bindande och inga ändringar eller tillägg får göras i förtryckt text på anmälningssedeln. Ofullständig eller felaktigt ifylld

anmälningssedel kan, liksom anmälningssedel som inte åtföljs av erforderliga identitets- och behörighetshandlingar, komma att lämnas utan avseende. I det fall att flera anmälningssedlar inkommer från samma tecknare förbehåller sig Aktieinvest rätten att endast beakta den sist inkomna anmälningssedeln.

Om teckningslikviden inbetalas för sent, är otillräcklig eller betalas på felaktigt sätt kan anmälan om teckning komma att lämnas utan avseende. Erlagd emissionslikvid kommer då att återbetalas. Ingen ränta kommer att utbetalas för sådan likvid.

Direktregistrerade aktieägare ej bosatta i Sverige och berättigade att teckna nya aktier med stöd av teckningsrätter

Direktregistrerade aktieägare som är berättigade att teckna aktier i Företrädesemissionen och som inte är bosatta i Sverige och inte heller är föremål för restriktioner ovan under rubriken "Aktieägare bosatta i vissa obehöriga jurisdiktioner" och som inte kan använda den förtryckta bankgiroavin, kan betala i SEK genom bank i utlandet enligt nedanstående instruktioner:

Kontoinnehavare: Aktieinvest FK AB
IBAN: SE433000000015102404148
BIC: NDEASESS
Bank: Nordea Bank

Vid betalning måste tecknarens namn, VP-kontonummer och OCR referens från emissionsredovisningen anges. Betalningen ska vara Aktieinvest tillhanda senast den 15 december 2021.

Om teckning avser annat antal aktier än det som framgår av emissionsredovisningen ska i stället en anmälningssedel (I) användas. Anmälningssedlar kan beställas genom att kontakta Aktieinvest under kontorstider på telefonnummer +46 8 5065 1795 eller per e-post emittentservice@aktieinvest.se. Anmälningssedel och betalning ska vara Aktieinvest tillhanda senast kl. 17:00 den 15 december 2021.

Förvaltarregistrerade aktieägare

Innehavare av depå hos förvaltare som önskar teckna aktier i Företrädesemissionen med stöd av teckningsrätter ska anmäla sig för teckning i enlighet med instruktioner från sina respektive förvaltare.

BETALDA TECKNADE AKTIER (BTA)

Efter erlagd betalning och teckning kommer Euroclear att sända ut en VP-avi som en bekräftelse på att BTA bokats in på tecknarens VP-konto. Nya aktier kommer att bokföras som BTA på VP-kontot till dess att registreringen av Företrädesemissionen skett hos Bolagsverket. Nya aktier som tecknas med stöd av teckningsrätter förväntas registreras vid Bolagsverket vecka 52, 2021. Därefter kommer BTA bokas om till

aktier. Leverans av de nya aktierna väntas ske omkring vecka 1, 2022. Någon VP-avi utsänds inte i samband med denna ombokning. Depåkunder hos förvaltare erhåller BTA och information i enlighet med respektive förvaltares rutiner.

Handel med BTA beräknas ske på Nasdaq First North Growth Market från och med den 1 december 2021 till och med dess att Företrädesemissionen registreras vid Bolagsverket under beteckningen (tickern) "ACCON BTA". ISIN-koden för BTA är SE0017132251.

TECKNING AV NYA AKTIER UTAN STÖD AV TECKNINGSRÄTTER

Teckning av nya aktier kan även ske utan stöd av teckningsrätter dvs. teckning utan företrädesrätt.

Teckning utan företrädesrätt ska ske under samma tidsperiod som teckning med företrädesrätt, det vill säga från och med den 1 december 2021 till och med den 15 december 2021 klockan 17.00 (CET).

Direktregistrerade aktieägare och övriga

Intresseanmälan om att teckna nya aktier utan företrädesrätt ska göras på anmälningssedel (II). Sådan anmälningssedel kan erhållas från Aktieinvest per telefon +46 8 5065 1795 eller dess webbplats www.aktieinvest.se, eller från Acconeers hemsida, www.acconeer.com. Ifylld anmälningssedel ska vara Aktieinvest tillhanda på nedanstående adress eller e-post senast 15 december 2021 klockan 17.00 (CET).

Aktieinvest FK AB

Emittentservice

Box 7415

103 91 Stockholm

Besöksadress: Berzelii Park 9, Stockholm

Telefon: +46 8 5065 1795

E-post: emittentservice@aktieinvest.se

(inskannad anmälningssedel)

Observera att anmälan är bindande och att inga ändringar eller tillägg får göras i förtryckt text på anmälningssedeln.

Ofullständig eller felaktigt ifylld anmälningssedel kan, liksom anmälningssedel som inte åtföljs av erforderliga identitets- och behörighetshandlingar, komma att lämnas utan avseende eller teckning kan komma att bedömas ha skett för ett lägre belopp.

Vid teckning utan stöd av teckningsrätter av ett belopp som överstiger motsvarande 15 000 euro ska vidimerad id-handling och KYC-blankett bifogas.

Endast en anmälningssedel per tecknare kommer att beaktas. I det fall att flera anmälningssedlar inkommer från samma tecknare förbehåller sig Aktieinvest rätten att endast beakta den senaste inkomna anmälningssedeln.

OBS! Teckning kan även ske elektroniskt med BankID. Gå in på www.aktieinvest.se/emission/acconeer2021 och följ instruktionerna.

Förvaltarregistrerade aktieägare

Depåkunder och förvaltare som önskar teckna aktier i Företrädesemissionen utan stöd av teckningsrätter måste anmäla sig för teckning till och i enlighet med instruktioner från sin eller sina förvaltare, som även hanterar besked om tilldelning och andra frågor.

Tilldelningsprinciper

För det fall inte samtliga aktier i Företrädesemissionen tecknas med stöd av teckningsrätter ska styrelsen, inom ramen för Företrädesemissionens högsta belopp, besluta om tilldelning av aktier tecknade utan stöd av teckningsrätter. Vid överteckning ska tilldelning ske enligt följande tilldelningsprinciper:

- I första hand till de som tecknat aktier med stöd av teckningsrätter (oavsett om de var aktieägare på avstämningsdagen eller inte) och som anmält intresse för teckning av aktier utan stöd av teckningsrätter och för det fall tilldelning till dessa inte kan ske fullt ut ska tilldelning ske pro rata i förhållande till det antal teckningsrätter som var och en av de som anmält intresse att teckna aktier utan stöd av teckningsrätter utnyttjat för teckning av aktier, och i den mån detta inte kan ske, genom lottning.
- I andra hand ska tilldelning ske till personer som anmält intresse av att teckna aktier utan företrädesrätt och, vid överteckning, i förhållande till det antal aktier som anges i respektive teckningsanmälan, och, i den mån detta inte kan ske, genom lottning.
- I tredje hand ska tilldelning ske till de som genom avtal ingått garantiåtagande i egenskap av emissionsgaranter, och, vid överteckning, i förhållande till det belopp som var och en garanterat för teckning och, i den mån detta inte kan ske, genom lottning.

Besked om tilldelning av nya aktier tecknade utan stöd av teckningsrätter

Besked om eventuell tilldelning av nya aktier tecknade utan stöd av teckningsrätter lämnas genom utskick av avräkningsnota, vilket beräknas ske omkring den 20 december 2021. Handel i nya aktier kan inte inledas innan tilldelningsbesked. Inget meddelande utgår till dem som inte erhållit tilldelning. De tecknade och tilldelade nya aktierna ska betalas kontant och betalningen ska senast vara Aktieinvest tillhanda på likviddagen den 23 december 2021 enligt instruktioner på avräkningsnotan. Erlägg ej likvid i rätt tid kan aktierna komma att överlåtas till annan. Skulle försäljningspriset vid sådan överlåtelse komma att understiga emissionskursen, kan den som ursprungligen erhållit tilldelning av dessa aktier komma att få svara för hela eller delar av mellanskillnaden.

HANDEL MED NYA AKTIER

Acconeers aktier är föremål för handel på Nasdaq First North Growth Market. Efter att Bolagsverket registrerat Företrädesemissionen kommer även de nya aktierna att handlas på Nasdaq First North Growth Market. Sådan handel avseende nya aktier som omvandlats från BTA beräknas inledas omkring vecka 1, 2022.

RÄTT TILL UTDELNING PÅ AKTIER

Utdelning betalas ut efter beslut av bolagsstämman. Utbetalning av utdelningen ombesörjs av Euroclear eller, för förvaltarregistrerade innehav, enligt respektive förvaltarens rutiner. Rätt till utdelning tillfaller den som på den fastställda avstämningsdagen var registrerad som ägare av aktier i den av Euroclear förda aktieboken. De nya aktierna medför rätt till utdelning första gången på den första avstämningsdagen för utdelning till aktier som infaller närmast efter det att de nya aktierna registrerats hos Bolagsverket.

OÅTERKALLELIG TECKNING

Bolaget äger inte rätt att avbryta Företrädesemissionen. Teckning av nya aktier, med eller utan stöd av teckningsrätter, är oåterkallelig och tecknaren får inte återkalla eller ändra en teckning av nya aktier. I det fall att flera anmälningssedlar inkommer från samma tecknare förbehåller sig Aktieinvest rätten att endast beakta den senaste inkomna anmälningssedeln.

OFFENTLIGGÖRANDE AV UTFALLET I FÖRETRÄDESEMISSIONEN

Utfallet av Företrädesemissionen kommer att offentliggöras genom pressmeddelande så snart det blir känt för Bolaget, vilket beräknas ske omkring den 20 december 2021.

INFORMATION OM BEHANDLING AV PERSONUPPGIFTER

Den som tecknar, eller anmäler sig för teckning, av aktier i Företrädesemissionen kommer att lämna personuppgifter till Aktieinvest. Personuppgifter som lämnas till Aktieinvest kommer att behandlas i datasystem i den utsträckning det krävs för att administrera Företrädesemissionen. Även personuppgifter som inhämtas från annan källa än de personuppgifterna avser kan komma att behandlas. Det kan också förekomma att personuppgifter överlämnas till och behandlas av Pareto Securities samt Acconeer. Informationen om behandling av personuppgifter lämnas av Aktieinvest, som är personuppgiftsansvarig för behandlingen av personuppgifter. Aktieinvest tar emot begäran om rättelse eller radering av personuppgifter på den adress som anges i avsnittet Adresser.

INFORMATION OM LEI- OCH NCI-NUMMER

Enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/61/EU (MiFID II) behöver alla investerare från och med den 3 januari 2018 ha en global identifieringskod för att kunna genomföra värdepapperstransaktioner. Dessa krav medför att juridiska personer behöver ansöka om registrering av en så kallad Legal Entity Identifier (LEI) och fysiska personer ta reda på sitt National Client Identifier (NCI) för att kunna teckna aktier i Företrädesemissionen. Observera att det är tecknarens juridiska status som avgör om en LEI-kod eller NCI-nummer behövs, samt att Aktieinvest kan vara förhindrad att utföra transaktionen åt personen i fråga om LEI-kod eller NCI-nummer (såsom tillämpligt) inte tillhandahålls. Juridiska personer som behöver skaffa en LEI-kod kan vända sig till någon av de leverantörer som finns på marknaden. Instruktioner för det globala LEI-systemet finns på gleif.org. För fysiska personer som har enbart svenskt medborgarskap består NCI-numret av beteckningen "SE" följt av personens personnummer. Om personen i fråga har flera medborgarskap eller något annat än svenskt medborgarskap kan NCI-numret vara någon annan typ av nummer. Den som avser teckna aktier i Företrädesemissionen uppmanas att ansöka om registrering av en LEI-kod (juridiska personer) eller ta reda på sitt NCI-nummer (fysiska personer) i god tid för att äga rätt att delta i Företrädesemissionen och/eller kunna tilldelas nya aktier som tecknas utan stöd av teckningsrätter.

ÖVRIG INFORMATION

Aktieinvest agerar emissionsinstitut i anledning av Företrädesemissionen. Att Aktieinvest är emissionsinstitut innebär inte att Aktieinvest betraktar den som anmält sig för teckning av aktier i Företrädesemissionen som en kund. Därmed kommer Aktieinvest inte att kundkategorisera tecknaren eller genomföra en passandebedömning i enlighet med lagen (2007:528) om värdepappersmarknaden avseende denna teckning. För det fall ett för stort belopp betalats in av en tecknare för de nya aktierna kommer Aktieinvest ombesörja återbetalning av överskjutande belopp. Om teckningslikvid inbetalas för sent, är otillräcklig eller betalas på ett felaktigt sätt kan anmälan om teckning komma att lämnas utan beaktande eller teckning ske med ett lägre belopp. Betald likvid som ej tagits i anspråk kommer i så fall att återbetalas. Ingen ränta utgår på sådan likvid.

VERKSAMHETSBEKRIVNING OCH MARKNADSÖVERSIKT

VERKSAMHETSBEKRIVNING

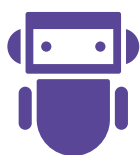
Beskrivningen av Acconeer, dess verksamhet och omvärld baseras på såväl externa som interna källor samt styrelsens och ledningens egna antaganden och bedömningar. Uttalanden grundar sig på styrelsens och ledningens bedömning om inga andra grunder anges.

Introduktion till Acconeer

Innovation inom radarsensorteknologi

Baserat på universitetsforskning har Acconeer skapat en radarsensor för avståndsmätning, geststyrning, materialkarakterisering och kamerastödda applikationer, som

kombinerar det bästa hos befintliga radartekniker och öppnar nya möjligheter för interaktion mellan människor och teknik. Radarsensorn kombinerar den låga strömförbrukningen hos pulssade radarsystem med den höga precisionen hos koherent radar samt möjligheten att identifiera olika material, allt i en komponent på 5 gånger 5 millimeter. Dessa egenskaper är särskilt viktiga i batteridrivna mobila konsumentprodukter och Acconeeers radarsensor är därmed den första radarsensorn som kan integreras i produkter på denna högvolyymmärknad. Intressanta områden för radarsensorn är framförallt:



ROBOTAR

KONSUMENT-
ELEKTRONIKINTERNET OF THINGS
(sakernas internet)INDUSTRI OCH
AGRIKULTURMOTION OCH
HÄLSAFORDONS-
INDUSTRIEN

For Acconeer är den låga energiförbrukningen, precisionen och den kompakta storleken stora konkurrensfördelar. Dessa egenskaper är särskilt viktiga i batteridrivna mobila konsumentprodukter.

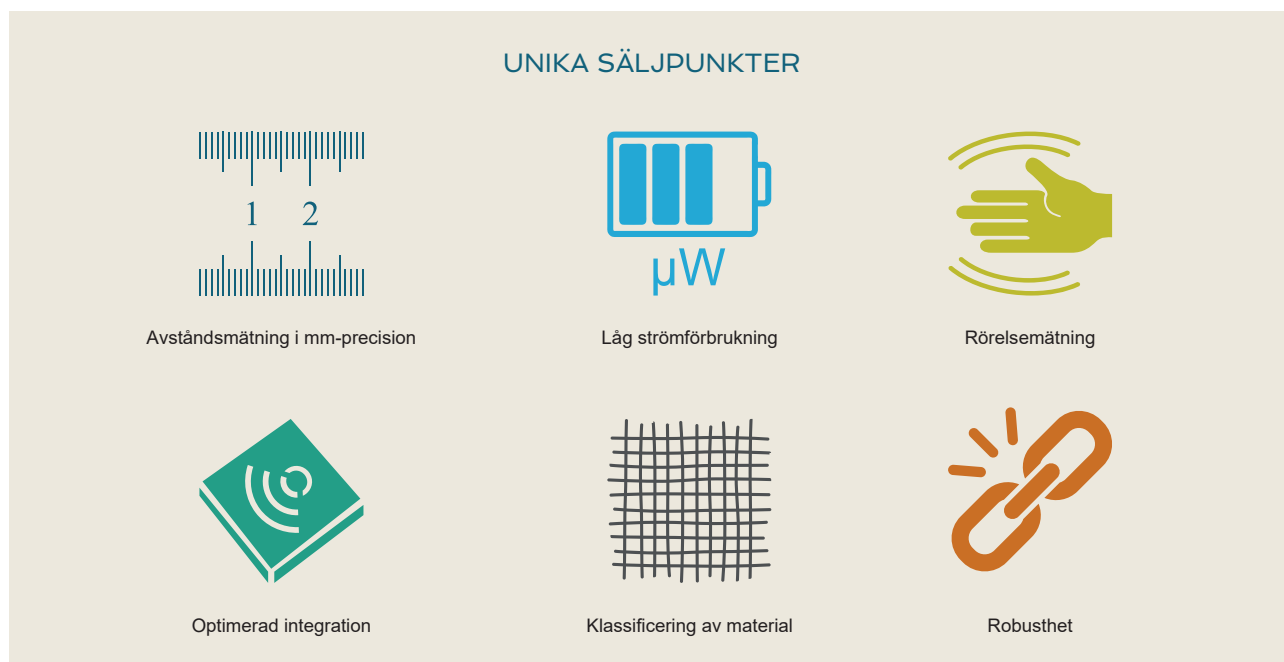
Acconeer har tilldelats utmärkelsen Årets innovation på Mobilgalan och till ett av Sveriges 33 mest intressanta bolag av tidningarna Affärsvärlden och Ny Teknik. Under såväl 2018 som 2019 så utnämnde det internationella analysbolaget Gartner Acconeer till en av tre respektive fyra "cool vendors" globalt. 2020 omnämndes Bolaget i Gartners "Hype Cycle"-rapport som leverantör av sensorer på den växande radar-marknaden.

Acconeeers första produkt A111 har satts i massproduktion. Fokus ligger nu på att öka försäljningsaktiviteterna. Användningen av Acconeeers sensorer i konsumentprodukter med

stora volymer kommer att skapa en lönsam affärsverksamhet. Acconeer har en kompetent och erfaren ledningsgrupp samt styrelse. Företaget leds av vd Lars Lindell med en bakgrund inom mobiltelefonindustrin såväl i nystartade som i stora internationella företag. Medgrundarna Mats Ärlelid och Mikael Egard ansvarar för utvecklingen av den nya radarteknologin och är medupppfinnare till flera patent. Sedan den 11 december 2017 är Acconeeers aktier noterade på Nasdaq First North Growth Market.

Under första kvartalet av 2021 signerade Acconeer ett utvecklingsavtal med Alps Alpine för att utveckla nästa generations pulssad koherent radarsensor, A2, med sikte på ett brett utbud av applikationer i bil-, industri- och konsumentbranscherna, inklusive mobiltelefoni.

Unika säljpunkter:

**Investeringskäl**

1. Världsledande teknologi
2. Stor marknad med hög estimerad tillväxt
3. Produkt redo och lanserad
4. Finansiellt starkt bolag med en skalbar affärsmodell

Vision

Acconeers vision är att vara världsledande inom radarsensorer med liten storlek, låg kostnad och låg strömförbrukning för innovation och hållbarhet med försäljning i höga volymer.

Målsättning

Acconeers mål är fortsatt att, tillsammans med deras uppbyggda nätverk av distributörer, på ett kontrollerat sätt ta vara på de tillväxtpotentialer som dyker upp för att etablera en ledande position inom området strömsnål radar.

Fokuspunkter framöver är bland annat:

- Fortsätta att lansera nya kunder samt hjälpa redan lanserade kunder att växa
- Fokusera på kunder med stor potentiell volym och hjälpa dessa att lansera sina produkter
- Fördjupa samarbetet med Alps Alpine och vinna fler "design wins" med dem
- Investera i utveckling av nya mer avancerade användningsfall såsom geststyrning, andningsfrekvens samt hastighetsmätning

- Design av nästa generations radarsensor A2 som kommer bli ett starkt komplement till A1 och som redan från start kommer att ta höjd för alla speciella krav inom bilindustrin

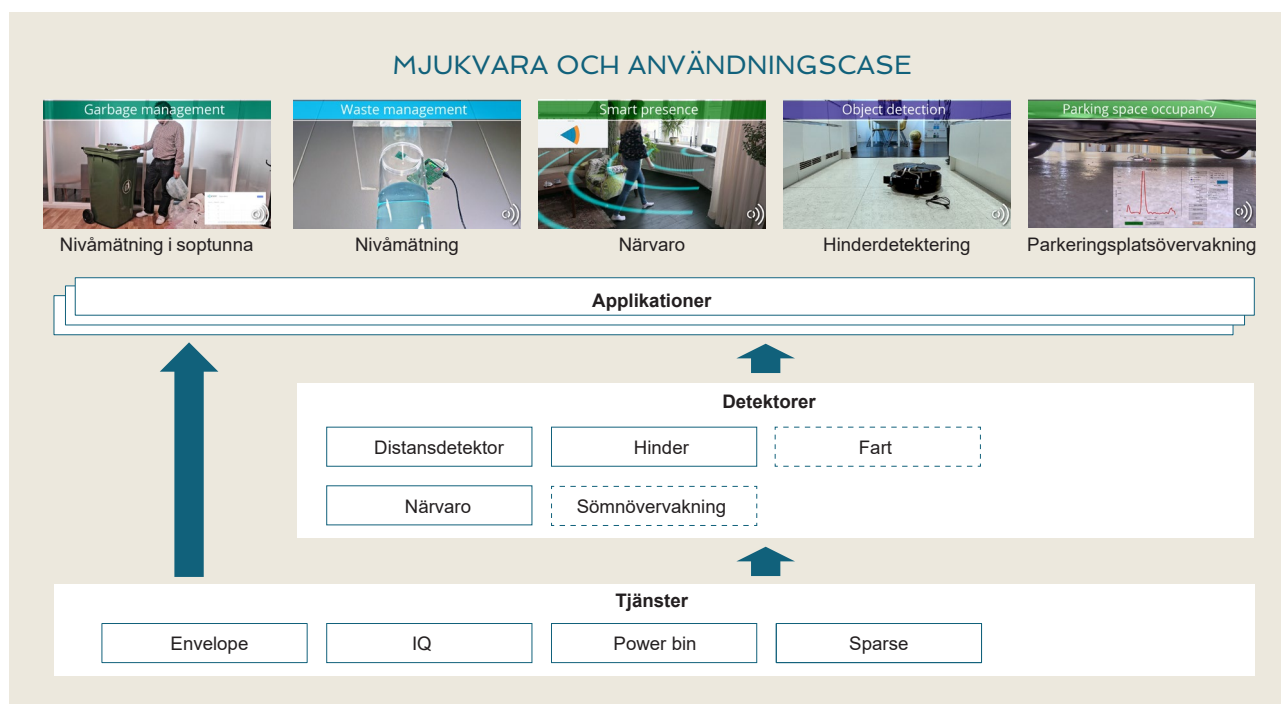
Mjukvara och användarområde case demos:

Acconeers mjukvara kan beskrivas i tre olika nivåer: Services, detektorer och applikationer.

Applikationsnivån är kundens domän där kunderna utvecklar sina applikationer. Acconeer utvecklar för vanligt förekommande användarfall referensapplikationer som kunder kan ta del av.

För att utveckla sin applikation kan kunderna antingen använda sig av de dataströmmar som kommer ut från sensor som kallas Services. Det finns fyra olika Services (Envelope, IQ, Powerbin och Sparse). Alternativt kan kunderna använda sig av Acconeers utvecklade detektorer. En detektor är en mjukvara som tar emot dataströmmen från en tjänst och översätter den till något som en applikation kan använda sig av, såsom avståndsmätning och närvaromätning. Exempelvis ger en avståndsdetektor ut avståndet till ett eller flera föremål, en "obstacle detektor" ett avstånd och vinkel till ett eller flera föremål, en "presence detektor" säger om ett föremål är närvarande eller inte etc.

Bilden nedan visar de tre mjukvarunivåerna, applikationsnivån, detektornivån samt tjänstenivån.



Sensorer förändrar vår vardag

En sensor är en anordning som – likt våra egna fem sinnen – känner av omgivningen och ger oss återkoppling i form av data, men där signalerna genereras med hjälp av olika metoder som ljus, ultraljud eller kameralösningar. Olika mer eller mindre avancerade sensorer gör det möjligt att mäta positioner, djup, avstånd, tjocklek och ytor för att skapa tredimensionella bilder av objekt. Bildsensorer är exempelvis vanliga inom underhållningsindustrin och lägesensorer, trycksensorer eller temperatursensorer är vanliga i hemelektronik, medicinska tillämpningar och inom försvaret. Sensorer används till allt från att styra robotdammsugare i hemmet till att avläsa mängden drivmedel i bilens tank eller styra verktyg och robotar inom tillverkningsindustrin.

Till marknaden – strategi

Acconeer har många olika kanaler till marknaden. I nuläget arbetar Acconeer med systemintegratörer (exempelvis Alps Alpine), distributörer och direktförsäljning till kunder (främst de kunder som Bolaget bedriver kundprojekt med).

Acconeer planerar att låta andra bolag bygga moduler på Acconeers radarsensor i framtiden. Vissa diskussioner pågår också kring att andra halvledarbolag kan lägga till Acconeers produkter till sin portfölj.

Bilden nedan beskriver de olika marknadsföringskanalerna.



Från inspiration till utveckling – steg för steg

Först hittar kunderna Acconeer på till exempel Youtube eller Acconeurs hemsida.

- Därefter köper de hårdvara online via Digi-key eller Mouser (det tar cirka 24–48 timmar att få hårdvaran levererad)
- När hårdvaran anlant laddas mjukvaran ner från Acconeurs hemsida
- Därefter laddas verktygen ner från Github
- Redo att börja utveckla

Från det att hårdvaran anlant tar det endast 30 minuter för utvecklaren till att all mjukvara är nedladdad och utvecklingen kan börja. Denna smidiga process har gjort att Acconeer har sålt många EVK senaste åren.

En etablerad marknad som är mogen för innovation

Utvecklingen gör världen mer uppkopplad och sammankopplad, vilket inte bara ökar acceptansen för sensorer, utan även ökar efterfrågan på produkter med bekväm användarupplevelse – inte minst inom hemelektronik, som Acconeer bedömer har stor tillväxtpotential de närmaste åren. Detta innebär att marknaden ställer krav på en kostnadseffektiv teknik med hög precision, låg strömförbrukning, enklare integration och design samt förbättrad funktionalitet som även är pålitlig och robust, det vill säga även kan klara tuffa miljöer. Många vanliga sensorer på marknaden begränsas dock av ljud- och/eller ljuskänslighet eller dess storlek, vilket medför svårigheter för montering på ett optimalt sätt där de bäst behövs.

Ofta går till exempel geststyrning hand i hand med en hög strömförbrukning, medan kamerastödd mätning ofta begränsas av dagsljus och avstånd. Vissa sensorer hindras av damm och många sensorer kan till exempel inte känna skillnad på olika material. Det finns således flera potentiella marknader för sensorer men det är också en marknad som är föremål för intensiv utveckling av nya applikationer som kräver mer avancerad mjukvara. Här finns några tidiga aktörer som just nu bryter mark inom till exempel avancerad geststyrning och 3D-avläsning. Detta öppnar upp för ytterligare marknader och användningsområden där endast fantasin sätter gränserna för hur tekniken i vår vardag ser ut om några få år.

Produkten – En kompakt och energisnål radarsensor

Storlek, energikonsumtion och höga kostnader har tidigare medfört att radarteknologi inte kunnat användas i hemelektronik, vilket innebär att Acconeurs energisnåla och fysiskt kompakta radarsensor baserad på högfrekventa radiosignaler kan öppna upp nya möjligheter för interaktion.

Pulsad koherent radar

Acconeurs radarsensor är en pulsad koherent radar (Pulsed Coherent Radar – "PCR"), baserad på en patenterad lösning som kombinerar den låga strömförbrukningen hos pulssade (Eng. *Pulsed*) radarsystem med den höga precisionen hos koherent (Eng. *Coherent*) radar. Enkelt förklarad sänds extremt korta pulser med hög noggrannhet mot ett objekt,

reflekteras och tas emot av en mottagare med hög tidsupplösning för millimeternoga detektion av flera objekt. Acconeers radarsensor är specificerad i det icke-licensierade 60GHz-bandet vilket för med sig en rad olika fördelar, såsom möjlighet för extrem miniatyrisering.

Låg strömförbrukning

Radarsensorn kan göra över 1 000 mätningar per sekund och vid färre mätningar (under 10 gånger per sekund) förbrukas endast hundratals mikrowatt (μ W), vilket är ett krav för att integreras i mobila enheter. Den låga strömförbrukningen öppnar även upp för användning inom Internet of Things (sakernas internet) där sensorer måste vara batteridrivna med lång livslängd utan laddning eller batteribyte. Även i bilindustrin möjliggörs ett flertal användningsområden tack vare den låga strömförbrukningen, då kraven på låg strömförbrukning i parkerade bilar är mycket hårda. Exempel på användningsområden är närvarodetektering, inbrottslarm och access.

Rörelser och geststyrning

Eftersom radarsensorn kan göra kontinuerliga mätningar är det dessutom möjligt att känna av hastigheten på ett objekt. Det är också möjligt att se flera olika objekt med en mätning. Genom att mäta rörelser kan Acconeers teknik användas av smarta robotar eller maskiner för att förstå omgivningen och objekt som rör sig. Kontinuerliga mätningar möjliggör även geststyrning, vilket är attraktivt i hörlurar, smartphones, smarta klockor och andra applikationer.

Materialkaraktisering

Genom Acconeers radarsensor är det möjligt att kategorisera material. Denna egenskap kan användas i exempelvis robotdammsugare för att undvika vattenpölar eller för att anpassa effekten efter underlaget. Vidare kan detta även tillämpas exempelvis i robotgräsklippare för att avgöra om underlaget är gräsmatta eller andra ytor.

Lätt att integrera

Signalen tränger igenom material såsom plast eller tunt närliggande glas, vilket innebär att radarsensorn inte behöver "fri sikt" utan kan döljas bakom ett plasthölje eller glaset i en display. Detta ger kunderna en större frihet att designa sina produkter och det innebär också att radarsensorn fungerar i förorenade miljöer (vilket kan jämföras med sensorer baserade på till exempel en lins som kan bli smutsig och "blind"). I 60GHz-bandet störs inte radarsensorns signal av ljus, temperatur eller ljud. Den låga energiförbrukningen och radarsensorns kompakta storlek skapar även en större frihet för integration i kundernas produkter.

Hög precision

Acconeers radarsensor levererar avståndsmätningar som är millimeternoga i absolut avstånd och mikrometernoga i relativt avstånd, över hela räckvidden som är upp till 10 meter beroende på vinkel, yta och material på objektet man mäter.

Fördelar med radar kontra kapacitiva sensorer

- Robusthet – ingen känslighet för temperatur eller luftfuktighet
- Noggrannhet – radar är en aktiv sensor, medan kapacitiva sensorer är passiva
- Mångsidighet – med radar kan man känna igen flera sorters gester
- Enkel integration – betydligt mindre fotavtryck

Kunder och användningsområden

Enligt Acconeers bedömning innebär Acconeers radarsensors unika egenskaper att den passar väl in och har stor potential inom ett antal användningsområden som avståndsmätning, geststyrning, materialkaraktisering, detektering av objekt eller personer och kamerastödda applikationer. Bolagets befintliga kunder finns inom ett brett spektrum av produkter och branscher såsom industri, fordonsindustri, smarta städer samt hem- och konsumentelektronik. Inom dessa segment ser Acconeer att det finns ett tydligt och starkt behov, och Bolaget ser en potential för större volymer i dessa segment framöver.

Robotar

En robot kan bli säker, effektiv och smart genom radarsensorer som samlar information och skapar förståelse för omgivningen och material.

Detektera hinder: Hjälper en robot att undvika hinder. Inom detta område har Acconeer sett kundlanseringar från bland annat japanska Groove-X, vars sociala robot Lovot undviker hinder med hjälp av Acconeers radarsensor.

Material: En robotdammsugare kan känna av vilket material som är under den och till exempel anpassa effekten efter materialet, vilket leder till bättre rengöring och lägre energiförbrukning, och också kunna upptäcka vätska på golvet och köra runt vätskan i stället för att köra över och sprida ut den. En robotgräsklippare kan känna av om den kör på gräsmatta eller annan yta, och då stänga av klippfunktionen eller vända tillbaka.

Två exempel på robotar som använder Acconeers radarsensorer.



Roboten till vänster i bild visar en kommunikationsrobot med Acconeers närvarodetektor (Eng. *presence detection*) som gör att roboten kan vrida sitt huvud och prata med människan i närheten.

Roboten till höger i bild visar en robot med Acconeers objekt-detektor (Eng. *object detection*) som gör att roboten kan bete sig likt ett husdjur i form av att röra på sig samt prata med människor.

Konsumentelektronik

Segmentet konsumentelektronik innehåller en stor bredd av produkter, såsom hörlurar, smartphones, smarta tangentbord och andra produkter i hemmet. Här har Acconeer sett kundlanseringar med bland annat japanska Yukai som använder Acconeers teknologi för närvarodetektering så att den väcks när någon närmar sig produkten.

Inom geststyrning driver Acconeer ett initiativ tillsammans med Imagimob och OSM Group, där en plattform för geststyrning har tagits fram tillsammans med en fungerande prototyp av geststyrda in-ear hörlurar.

Sakernas internet

Strömsnäla sensorer är centrala för Internet of Things inom till exempel smarta hem eller smarta städer. Radarsensorn ger precis, tillförlitlig och innehållsrik information samt möter de mycket höga prestandakraven med låg strömförbrukning då produkterna ofta behöver batteritid på några år.

Parkeringsensor: För att läsa av lediga respektive upptagna parkeringar. Detta är ett område där Acconeers radarsensor som möjliggör smartare batteridrivna lösningar har lett till stor framgång, och ett flertal kundprodukter finns redan på marknaden i Kina, Sydkorea och Europa.

Detektera närvaro: Uppkopplade radarsensorer kan upptäcka närvaro för ökad säkerhet eller följa personer för att till exempel optimera klimatanläggningar.

Geststyrning: Uppkopplade system och enheter kan enkelt styras utan krav på bildskärmar eller skrymmande knappar.

Nivåmätning i avlopp och tankar: Acconeers radar-sensor används av ett flertal kunder till att mäta vätskenivå i tankar och avlopp, till exempel för att bättre utnyttja vattentillgångar eller förebygga översvämningar.

Industri och jordbruk

Radarsensorn skapar möjligheter för precis styrning, ökad säkerhet och trådlös installation inom industri och professionella elektronikverktyg. Radarteknologin ger även ett robust system i förorenade miljöer till skillnad från de sensorer som används i nuvarande robotar, vilket öppnar upp nya möjligheter på denna marknad.

Mätning: Robotverktyg i industrin kan öka precisionen med radarsensor och därmed minska felmarginalen.

Rörelsesensor: Automatiska dörrar och vibrationsmätning.

Säkerhet: Detektering av människor, händer och fingrar, vid en robot eller maskiner för att undvika skador och olyckor.

Mätning av vätskor: Radarsensorn kan med precision mäta vätskor genom att belysa behållare från utsidan. Detta är ett område där flera kundlanseringar finns, bland annat tyska Packwise och flera kinesiska kunder.

Jordbruk: Acconeers radarsensor kan användas i jordbruksmaskiner och även för att räkna och mäta storleken på boskap, såsom kor och grisar.

Motion och hälsa

Acconeers teknik skapar nya möjligheter inom hälso- och sjukvårdsindustrin genom egenskaper för detektering kombinerat med enkel integration.

Livstecken/Vitalparametrar: Mätning av andning eller puls. I nuläget är teknologin som används för rörelsesensor resurskrävande medan Acconeers teknik förbrukar lite ström jämfört med konkurrerande teknik. Därför skulle framtida produkter kunna utvecklas för att även erbjuda hälsovårdande egenskaper som babymonitor, pulsmätning eller att övervaka andning. Inom detta område bedriver Acconeer forskning tillsammans med Schweiziska Sleepiz och Göteborgs Universitet.

Detektera närvaro: Radarsensorn kan detektera och följa personer utan att inkräkta på integritet, som vissa upplever att till exempel en filmkamera gör.

Fordon

Inom bilindustrin har Acconeer ett etablerat samarbete med en strategisk partner, Alps Alpine, och tillsammans har Acconeer och Alps Alpine ett flertal design wins. Utöver design wins som finns har Alps Alpine ett flertal pågående utvärderingar. Användningsfallen är i närvarodetektering för säkerhet samt access.

Närvarodetektering: Med hjälp av Acconeeers radarsensor kan bilen detektera och varna föraren om ett barn eller husdjur lämnats i bilen. Samma sensor kan även användas för att trigga påminnelse om säkerhetsbälte och för larmfunktion vid bilinbrott.

Access: Acconeeers radarsensor används för enkel öppning av bagageluckan genom en enkel rörelse med foten under bilens kofångare.

Acconeer och Alps Alpines samarbete

Samarbetet med den strategiska partnern i bilindustrin, Alps Alpine, har pågått under flera år och intensifierats sedan man ingick ett samarbetsavtal i mars 2021. Avtalet innebär att bolagen väljer att gemensamt utveckla nästa generations radarsensor, och dela kostanden för det arbetet. För Acconeeers del innebär det att Acconeer av Alps Alpine får ett samarbete kring produktkrav och digital ASIC-design, betalning för IP-tillgång, betalning per tillverkad enhet samt att Acconeer kan få nytta av Alps Alpines köpstyrka till att förhandla tillverkningskostnader. I gengäld får Alps Alpine tillgång till Acconeeers PCR-teknologi, exklusivitet för bilmarknaden samt sensormjukvara. Den nya sensorn planeras att ha tio gånger bättre räckvidd, antenner för objekt-detektering i 3D samt beräkning på chip.

Lanseringar i pipeline 2021/2022:

Under 2021/2022 ser Acconeer ett antal intressanta kundlanseringar i pipeline, inom områden som IoT med smarta städer och smarta byggnader, med exempelvis beröringsfri trafikljuskontroll för fotgängare, närvarodetektering vid offentliga toaletter och närvarodetektering i lampor som några av produkterna. Inom industri och jordbruk ser man kundlanseringar inom nivåmätning och distansdetektering bland annat, och inom hälsovård och fitness finns produkter som baby-monitor. Ett annat intressant användningsområde är konsumentelektronik, där Bolaget bland annat arbetar mot marknaden för geststyrning av hörlurar. Bilindustrin är ett område Bolaget har arbetat med under lång tid, och där väntas de första lanseringarna inom närvarodetektering och åtkomstkontroll.

Forskningsområden

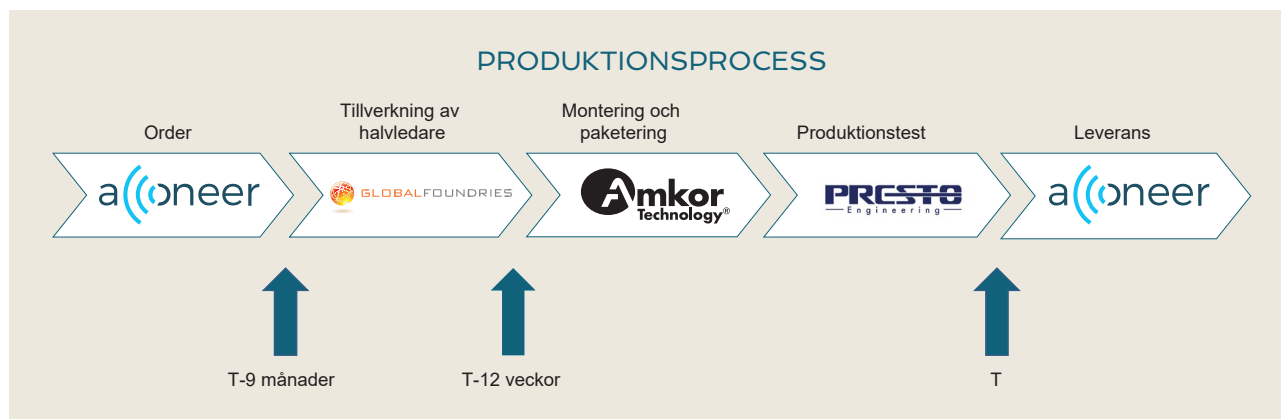
Förutom de områden som Bolaget ser kommande kundlanseringar i forskar Acconeer kontinuerligt fram nya användningsfall. Acconeer har erhållit forskningsbidrag större än 2 MSEK inom följande forskningsområden:

- **Eurostars – Sömmätning**
 - Ett samarbete mellan Acconeer, Sleepiz och Göteborgs universitet
- **WASP – Närvarodetektering i bilar**
 - Ett samarbete mellan Acconeer och Lunds universitet
- **Vinnova – Geststyrning av hörlurar**
 - Ett samarbete mellan Acconeer, OSM Group och Imagimob

Produktion

Acconeer är ett halvledarbolag (Eng. *fabless semiconductor*) som kontrakterar tillverkningsresurser från olika partners i stället för att sätta upp egna produktionsresurser. Acconeeers strategi har varit att samarbeta med de största och bästa partners möjligt för att snabbt kunna leverera i stora volymer utan att få några flaskhalsar i produktionen.

Bilden nedan sammanfattar produktionsprocessen för Acconeer.



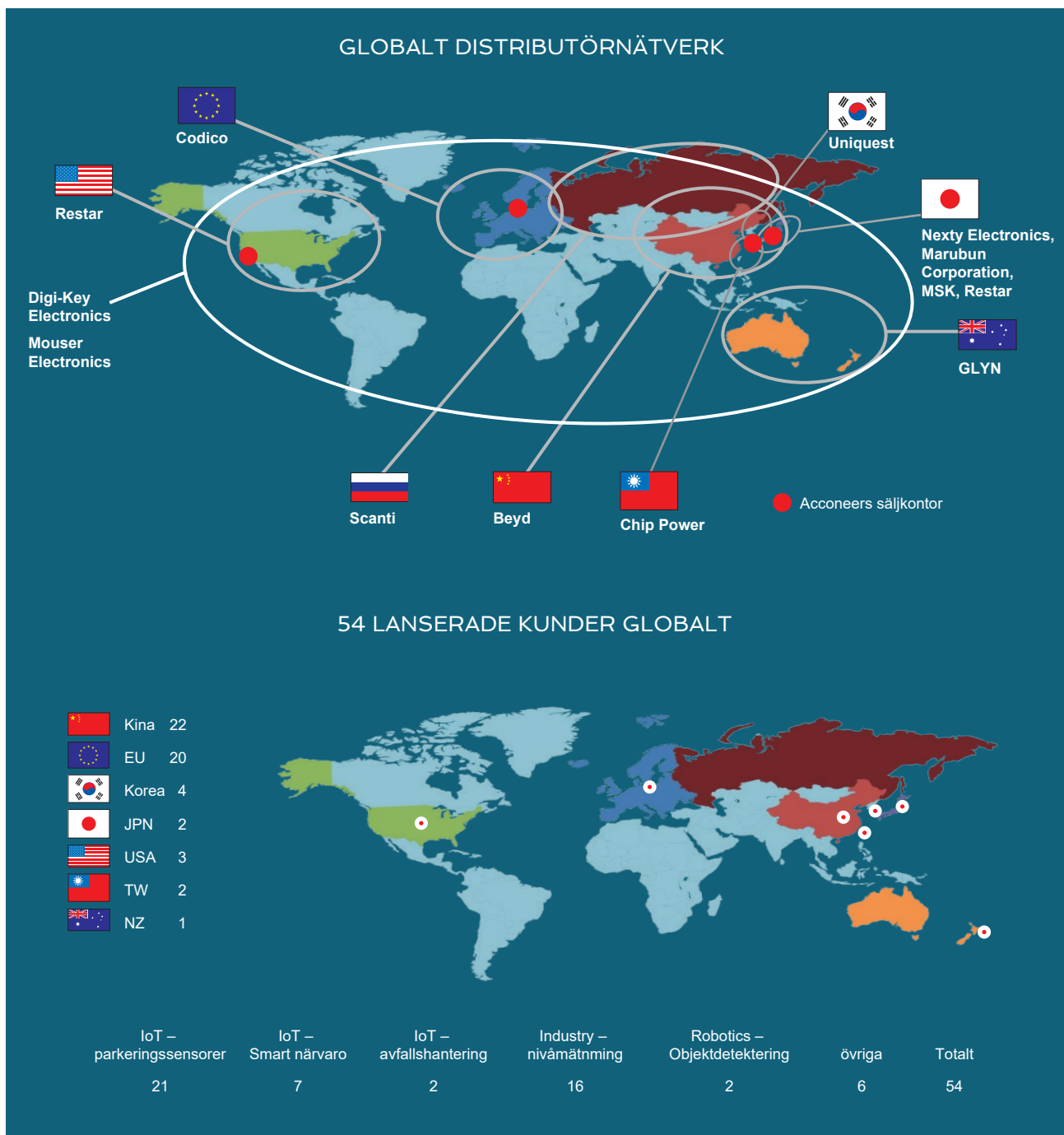
Marknadsstrategi

Acconeer fortsätter kontinuerligt att utveckla sina marknadskanaler, och nu har Bolaget försäljning genom tre olika marknadskanaler; direktförsäljning, försäljning via distributörer samt genom systemintegratörer. Acconeeers distributörsnät är snart komplett med tio lokala distributörer som täcker alla stora marknader samt Digi-Key och Mouser som säljer

globalt. Detta innebär att alla kunder har ett val av åtminstone två vägar för att köpa Acconeeers produkter, vilket skapar en hälsosam konkurrens mellan Acconeeers distributörer.

Acconeer har även kontrakterat säljare med säljkontor i San Jose i USA, Tokyo i Japan och Seoul i Sydkorea.

Nedan följer två bilder illustrerande det globala distributörsnätverket:



Affärsmodell

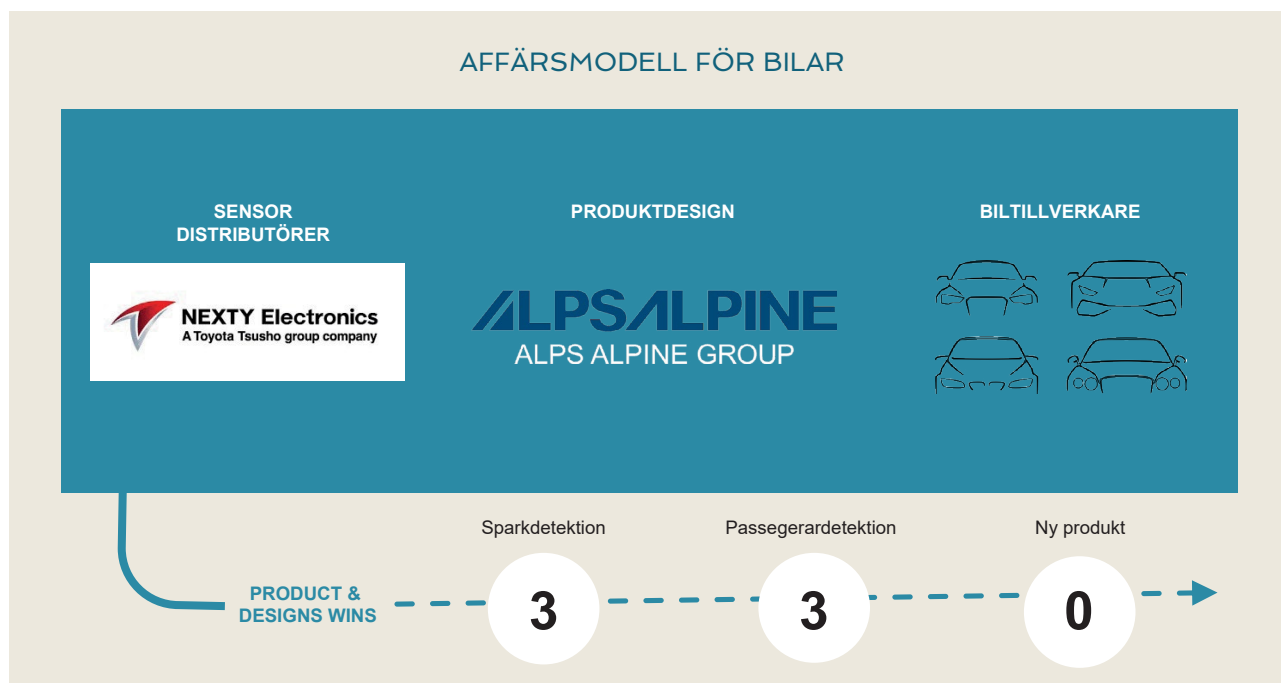
Acconeer säljer radarsensorer enligt en traditionell affärsmodell som är beprövad och erkänd för halvledarbolag. Till radarsensorn utvecklar Acconeer även mjukvara med ett definierat så kallat applikationsgränssnitt, vilket kunden använder sig av för att utveckla applikationer och kommunicera med hårdvaran. För att visa kunder vad som kan åstadkommas med produkten utvecklar Acconeer även enkla applikationer för demonstrationssyften, men det är kunderna som förväntas utveckla sina egna applikationer.

Affärsmodell för bilar

Acconeer använder sig av Nexty Electronics som distributör till bilindustrin. Bilindustrin har normalt andra kommersiella villkor än konsumentindustrin med avseende på garantier. Acconeer säljer sensorer till Nexty till villkor som är vanliga i konsumentindustrin medan Nexty säljer vidare till Alps Alpine till villkor som är vanliga för bilindustrin. En del av Nextys marginal utgör kompensation för denna riskabsorbering.

Alps Alpine bygger flera olika produkter baserat på Acconeers radarsensor. "Kick detection" och "Passenger detection" har vardera mottagit tre "product and design wins", vardera.

Bilden nedan illustrerar Acconeers affärsmodell.



Trender inom närvarodetektering för bilar

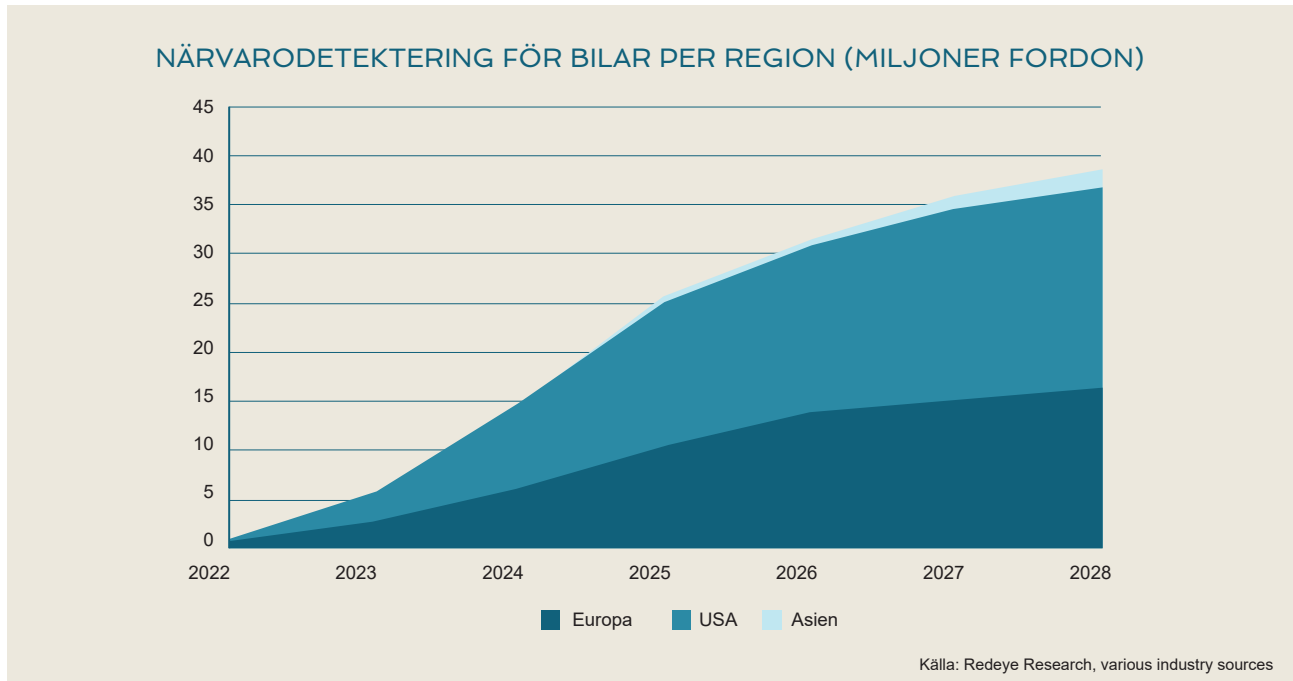
Acconeers resa inom närvarodetektering för bilar började med "child presence detection", där Acconeers radarsensorer fungerar i syfte att förhindra att barn lämnas i bilar. Detta är ett allvarligt problem. Bara i USA har 905 barn avlidit på grund av överhettning i bilar sedan 1998, enligt noheatstroke.org.

Övriga trender är att ersätta inbrottslarm (som i största del består av ultraljudssensorer), med radarsensorer som känner av rörelser i bilen när den är låst.

Ytterligare en framtida applikation är att ersätta den nuvarande trycksensorn som signalerar om människan spänt fast sig eller inte, med radarsensor.

För att lösa fler användningsfall inuti en bil menar Acconeer att man ska kombinera närvarodetektering med en kamera.

Grafen nedan estimerar marknaden för närvarodetektering för bilar.



Bilden nedan beskriver de produkter som Acconeer erbjuder.

ACCONEERS PRODUKTERBJUDANDE

PCR sensor

A111

EVK XC112 + XR112

LH112

HP module

XM112

EVK XM112 + XB112

LH112

IoT module XM122

IoT beacon tillbehör XA122

EVK XM122 + XB122

LH122

Entry module

XM132

EVK XE132

LH132

Mjukvara

Mjukvara – utvecklingskit

Modulmjukvara

Verktyg

Utvecklingsverktyget Exploration Tool

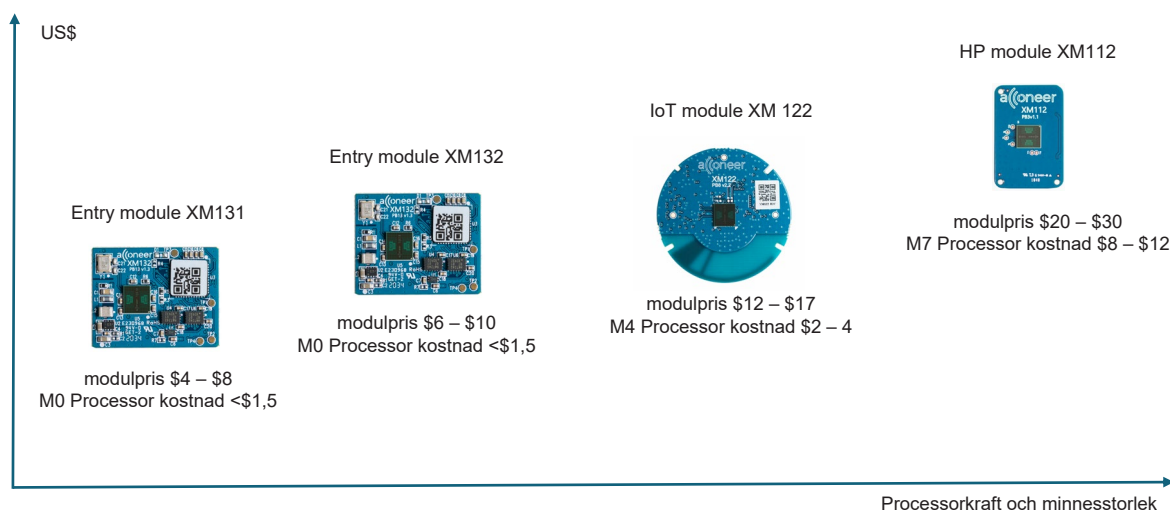
Huvudprodukten i Acconeers portfölj är den pulsade koherenta radarsensorn A111. Utöver denna erbjuder Bolaget ett antal moduler och utvärderingskit som är avsedda att korta kunders tid till marknaden. På modulsidan erbjuder Acconeer tre olika varianter med olika kraftfulla processorer. Högpres-tandamodulen XM112 kombinerar radarsensorn A11 med en M7-processor, vilket gör den lämplig för avancerade användningsfall. IoT-modulen XM122 använder en M4-processor för låg strömförbrukning i kombination med trådlös kommunikation såsom Bluetooth, vilket är användbart i batteridrivna

produkter. Entry-modulen XM132 har en M0-processor och är den mest strömsnåla och kostnadseffektiva modulen som erbjuds. Under 2022 kommer Acconeer att lansera XM131, som är en mindre variant av XM132 optimerad för användningsfallet närvarodetektering.

Förutom sensorer och moduler säljer Acconeer även tillbehör, såsom dielektriska linser som kan användas för att rikta och förstärka radarsignalen, utvärderingskit och batterikort. Verktyg och mjukvara för att köra och testa modulerna tillhandahålls via Acconeers hemsida utan kostnad för kunden.

Kostnader för modulerna

MODULPORTFÖLJ



Historik

Acconeer härstammar från forskning vid Lunds universitet inom fältet för nanoelektronik och inom ramen för denna forskning utvecklades en teknik för att generera korta koherenta pulser. Under 2010 kontaktades grundarna till Acconeer av större bolag inom radarindustrin som visade intresse för forskningen. Parallellt med detta så deltog grundarna i en innovationstävling som grundarna vann. Prispengarna användes för att undersöka den kommersiella potentialen och för att lämna in de första patentansökningarna. Bolaget grundades 2011 med stöd av Lunds universitet och under hösten 2012 startade Bolaget sin verksamhet, då två av grundarna började arbeta heltid för Bolaget. Inriktning var att erbjuda tekniken på marknaden för industriell radar där man tidigt arbetade i projekt med en större kund. Bolaget utvärderade kontinuerligt nya marknader och under 2013 ändrades strategin till att erbjuda en sensorprodukt som med enkelhet kan integreras i konsumentprodukter. Bolaget erhöll under 2013 en första såddfinansiering från affärsanglar och Almi, dess-

utom finansierade sig Bolaget under de tidiga åren genom diverse bidrag, prispengar och mjuka lån. Planen som exekverades med hjälp av dessa medel syftade till att visa hur Acconeers erbjudande ska se ut för att radarsensorn ska kunna bli en central del av en mobiltelefon och uppfylla krav på kostnad, skalbarhet, storlek, strömförbrukning, noggrannhet med mera. En viktig del i detta arbete var att etablera kontakt med potentiella kunder i segmentet och att ta fram en demonstrator (demo-produkt) för att bevisa systemkonceptet för produkten, vilket uppnåddes 2014. Med dessa resultat utvecklade Bolaget en plan för att ta tekniken till marknaden, vilket bland annat innefattade att göra en fullt integrerad prototyp. Denna plan finansierades under våren 2015 och prototyperna mottogs i början av 2016 och kunde under sommaren skickas ut till de första kunderna. Parallellt med detta kontrakterades partners för högvolymtillverkning. Nästa steg i utvecklingen innebar design och tillverkning av den slutliga kommersiella produkten, detta finansierades under sensommaren 2016 och den kommersiella produkten kunde

levereras till de första utvärderingskunderna under första kvartalet 2017.

Under slutet av 2017 noterades Acconeer på First North Stockholm i samband med en nyemission om 180 MSEK. Under 2018 annonserade Acconeer att produkten A1 var klar för massproduktion och lanserades på Digi-kleys globala plattform. Under året lanserade Acconeer även sin första modul XM112 tillsammans med ett breakoutbord XB112. Acconeer blev också utnämnt till "Cool vendor" av analysbolaget Gartner.

Under 2019 fick Acconeer ett kommersiellt genombrott med totalt 1 581 sålda utvärderingskit, 14 kundlanseringar och intäkter om 5,5 MSEK under året. Ett strategiskt partnerskap tecknades med Alps Alpine och första kundprojektet annonserades. Bolaget lanserade också XM122, en knappcellsbatteridrivna modul optimerad för IoT-användning. För andra gången blev Acconeer utnämnt till "Cool vendor" av Gartner.

Under 2020 ingick Acconeer och Alps Alpine ett MoU-avtal om ett gemensamt utvecklingsavtal avseende nästa generations radarsensorteknik. Acconeer genomförde också en riktad nyemission om dryga fyra miljoner aktier och tillfördes cirka 61,8 MSEK i en finansieringsrunda som leddes av Alps Alpine. Vid utgången av 2020 hade Bolaget sålt 3 117 utvärderingskit och det totala antalet kundlanseringar uppgick till 34. Mer än 200 000 A1-radarsensorer hade levererats.

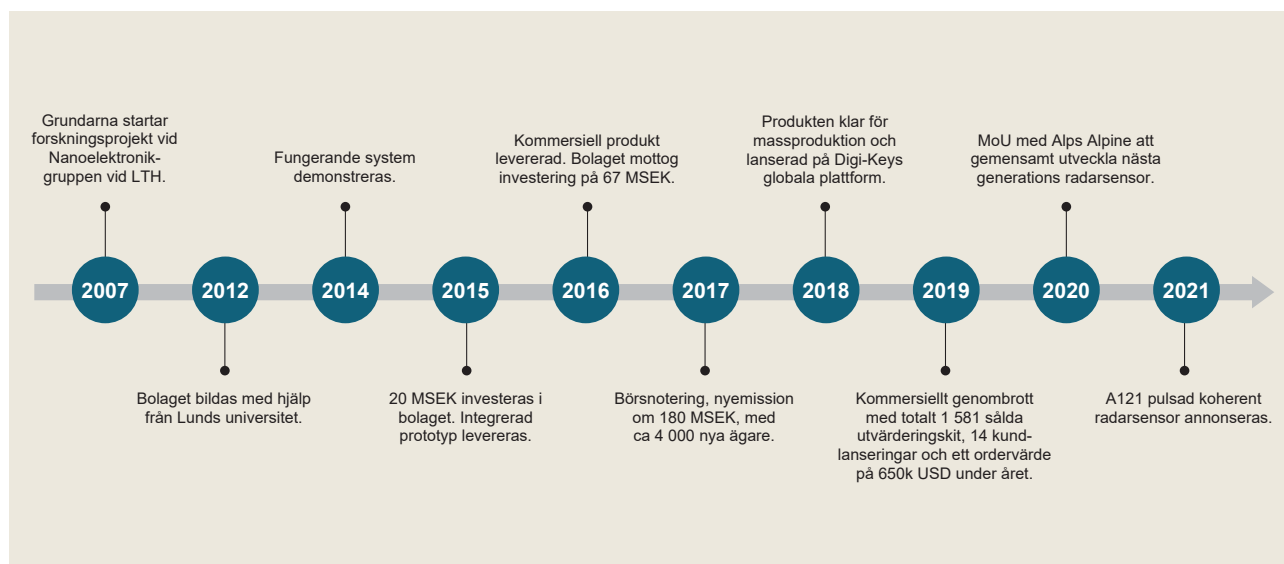
Under första kvartalet av 2021 beslutade Vinnova att ge Acconeer bidrag om 4 MSEK för projekt inom sömnövervakning med Sleepiz och Göteborgs Universitet. Acconeer och Alps Alpine signerade också ett gemensamt utvecklingsavtal avseende nästa generations sensorteknik. Under det andra kvartalet av 2021 annonserade Acconeer A121 pulsad koherent radarsensor, ny högprestandaprodukt i A1-familjen. Distributionsavtal signerades också med japanska NEXTY med fokus på bilindustrin. I kvartalsrapporten för perioden

1 januari 2021 – 30 september 2021 rapporterade Acconeer 4 250 sålda EVKs, 54 lanserade kunder, 22 650 sålda moduler och 567 130 sålda sensorer. I augusti 2021 passerade Bolaget milstolpen 500 000 sålda sensorer sedan lansering.

Produktutveckling

Utvecklingen av Acconeurs första produkt har följt följande steg:

- Start av prototyp tillverkning gjordes i november 2015 och de första enheterna mottogs i mars 2016. Efter en första analys konstaterades att prototypen var tillräckligt bra för att, efter vissa designändringar, starta tillverkning av den kommersiella produkten. Detta gjordes i september 2016 och de första enheterna mottogs i december 2016. Samtidigt som de första prototyperna analyserades kontrakterade Acconeer sina produktionspartners för massstillverkning.
- När de kommersiella produkterna mottogs gjordes en första kontroll av funktionalitet och prestanda för att säkerställa att de levde upp till förväntningarna, innan de skickades till kunder för deras utvärdering.
- Efter denna kontroll påbörjades en rad andra processer, däribland:
 - Karakterisering, vilket innebär att statistiskt sammanställa produktens prestanda.
 - Kvalificering, vilket innebär att genom omfattande testning säkerställa att den lever upp till givna industristandarder.
- Utvecklingen av produkten består av hårdvara och mjukvara. Mjukvaran som utvecklas gör att produkten kan styras och hantera den data som genereras. Dessutom har en rad specifika demonstrationsmjukvaror tagits fram för att för kund kunna visa de möjligheter som Acconeurs produkt ger. Acconeer kommer att fortsätta utveckla sin



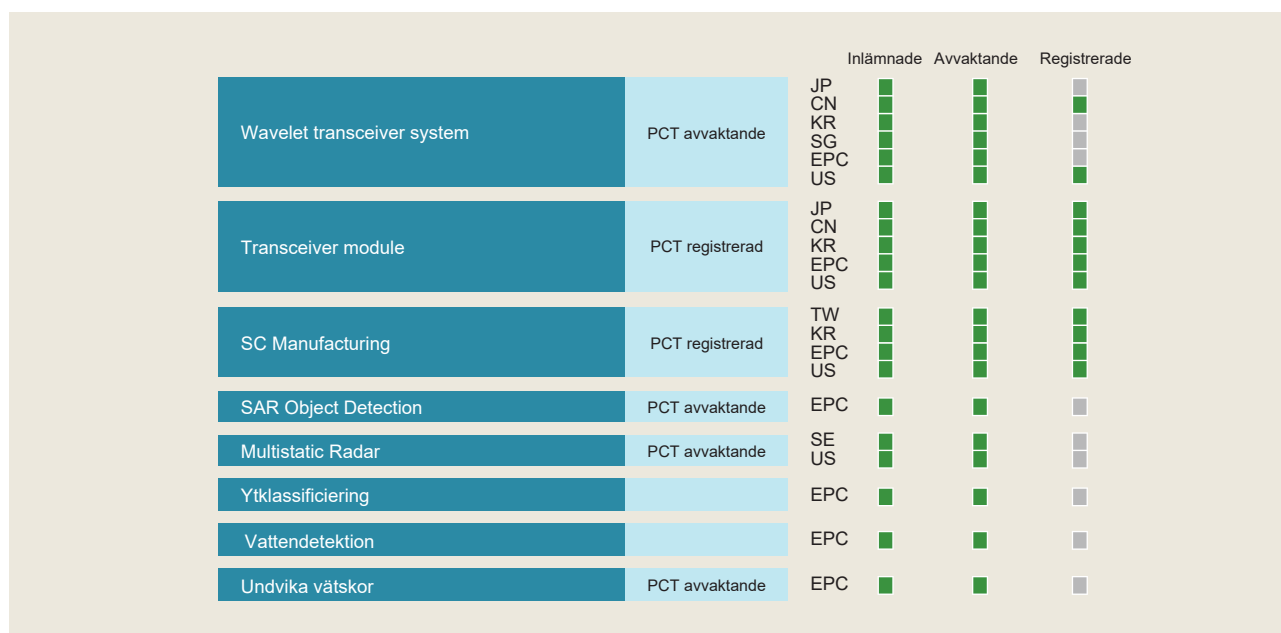
radarsensorteknologi och har som målsättning att regelbundet presentera en ny produkt. Genom att arbeta vidare på hårdvarulösningen avser Acconeer att kunna lösa mer komplicerade problem för kunderna för att ge dem möjlighet att differentiera sig från sina konkurrenter. Samtidigt arbetar Acconeer med att ytterligare förenkla användandet av radarteknik i kommersiella produkter för att utöka möjliga marknader. För att stödja Acconeers utveckling av nya radarsensorprodukter används fyra arbetssätt: återkoppling från kunder, marknadsanalyser, interna forskningsprojekt och samarbete med akademien. På de här fyra benen kan Acconeer ta välgrundade beslut för nästa produktgeneration, radarsensorn A2, vilken utvecklas i samarbete med Alps Alpine. Acconeer kommer i denna utvecklingsprocess fortsätta att lägga stort fokus på låg strömförbrukning och lång räckvidd.

Patent

Acconeer skyddar sina uppfinningar på olika sätt, dels genom att patentera för att säkra rättigheten att använda uppfinningen och att ge kunder licenser att använda uppfinningen, dels genom att publicera uppfinningar så att teknologin blir publik och inte kan patenteras av andra samt genom sekretessavtal. Det internationella patentavtalet om samarbete (PCT) är ett internationellt patentlagstiftningsavtal som ingicks år 1970. Det ger ett enhetligt förfarande för patentansökningar för att skydda uppfinningar i var och en av de avtalsslutande staterna. En patentansökan som lämnas in enligt PCT kallas en internationell ansökan eller PCT-ansökan. En PCT-ansökan ger inte i sig patent, eftersom det inte finns något sådant som ett "internationellt patent". Med andra ord måste en PCT-ansökan, som fastställer ett datum för ansökan i alla avtalsslutande stater, följas upp med en ansökan i de olika länderna.

Bolaget har nu 8 patentfamiljer och flera patentansökningar i pågående bedömning. Patentportföljen omfattar olika geografiska regioner – USA, Europa, Kina, Japan och Sydkorea. Acconeers viktigaste patent som täcker radarsystemet är beviljat i EU, USA, Japan och Kina.

Bilden nedan illustrerar patentsituationen:



Organisation

Acconeer är baserat i Malmö där all produktutveckling sker. Bolaget är i en expansionsfas och har för närvarande 45 anställda samt ett 10-tal konsulter som engageras efter behov. Organisationen utvecklas kontinuerligt för att föra Bolaget från ett enproduktbolag till ett bolag med en portfölj

av ett flertal sensorprodukter. Acconeers huvudkontor ligger sedan juli 2021 i Västra Hamnen i Malmö, ett expansivt område på attraktivt läge med goda kommunikationsmöjligheter inom regionen och internationellt. Bolaget har även god tillgång till lokala samarbetspartners samt en bra arbetsmarknad för framtida rekryteringar.

Utveckling

Den största delen av Acconeers anställda arbetar med forskning och utveckling av produkten, arbetet leds av grundarna Mikael Egard och Mats Ärlelid och teamet består av flera seniora utvecklingsingenjörer med bakgrund från framförallt Sony och Ericsson.

Produktledning

Produktledning är organisationen som krävställer produkten gentemot utvecklingsorganisationen men bär även ansvaret att ta fram allt produktrelaterat marknadsföringsmaterial. Under utvecklingsfasen av produkten har även produktledningen lett alla kundprojekt för att i nära dialog med kunden krävställa mjukvaruutvecklingen samt förstå vilken dokumentation kunderna förväntar sig.

Kundsupport

Acconeers kundsupportorganisation driver ett tjugotal kundprojekt och stöttar ett femtiotal lanserade kunder. Utöver detta finns över 1 000 onlinekunder med varierande behov av support. Kundsupportorganisationens roll är att leda alla kundprojekt från kontrakt till lyckad lansering av kundens produkt. Kundsupportorganisationen kommer att fortsätta växa allt eftersom Acconeer adderar fler kundprojekt.

Produktionsplanering (Operations)

Operations roll är att efter kundens lansering av produkten, ta över relationen från kundsupportorganisationen och ta emot inköpsorder samt se till att produkter levereras i tid till kund. Operations är även ansvarig för kvalitetssäkring och att ta emot kundreturer för analys. Operationsorganisationen kommer att expanderas när större volymorder ska hanteras.

Försäljning och affärsutveckling

Försäljning och affärsutveckling är den del av organisationen som ansvarar för all kommersiell kundinteraktion samt relationen med distributörer. Förutom huvudkontoret i Malmö har Acconeer säljkontor i San Jose i USA, Seoul i Sydkorea samt Tokyo i Japan.

MARKNADSÖVERSIKT

Styrelsen försäkrar att information från referenser och källhänvisningar i Prospektet har återgivits korrekt och att – såvitt styrelsen känner till och kan försäkra genom jämförelse med annan information som offentliggjorts av berörd part – inga uppgifter har utelämnats på ett sätt som skulle göra den återgivna informationen felaktig eller missvisande. Uttalanden grundar sig på styrelsens bedömning om inga andra grunder anges.

Stark tillväxt för den globala 3D-sensormarknaden

De senaste åren har marknaden för 3D-sensorer haft en enorm tillväxt och beräknas år 2025 vara värd närmare 10 miljarder USD (motsvarande cirka 950 miljarder SEK).¹⁾ Mellan 2020–2025 väntas marknaden växa med 27,3 procent, från 2,9 miljarder USD under 2020²⁾. I takt med många nya innovationer och produkter inom i synnerhet segmenten konsumentelektronik och optik, ökar även efterfrågan på funktioner som precision och noggrannhet samt krav på säkerhets- och övervakningssystem. Det är framför allt kontinuerlig utveckling av sensorteknik, ökad efterfrågan och större genomslag av 3D-sensorer i produkter inom konsumentelektronik, efterfrågan på 3D-sensorer inom spelindustrin samt behov av mer avancerad säkerhet och övervakningssystem, som driver tillväxten på den globala 3D-sensormarknaden.³⁾

Stor efterfrågan inom många användningsområden

Digitaliseringen är den enskilt största förändringsfaktorn i samhället under de kommande tio åren.⁴⁾ Utvecklingen gör världen både mer uppkopplad och sammankopplad. Allt fler efterfrågar snabbare, pålitlig och användarvänlig teknik som fungerar tillsammans. Produkter med låg strömförbrukning (för att kunna vara batteridrivna), låg kostnad och liten storlek är centrala i de framtida smarta och hållbara städerna. Framtidens elektrifierade och självkörande bilar ställer mycket höga krav på strömförbrukning, kostnad, robusthet mot störningar samt storlek. Produkter med god funktionalitet och bekväm användarupplevelse efterfrågas inte minst inom marknaden för hemelektronik, som också är det segment där vi förväntar oss se mest tillväxt de närmsta åren. Här ingår bland annat utveckling av läsplattor, smartphones, TV-skärmar och pulsklockor, men även utvecklingen av virtuell verklighet (VR) och rörelsedetektion inom exempelvis spelindustrin. Senaste årets pandemi har även öppnat för en mängd applikationer där kravet beröringsfritt har blivit central såsom dörrar, knappar och skärmar.

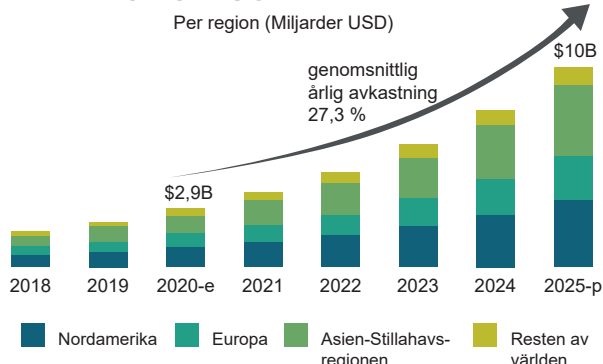
1) Markets and Markets, 3D sensors market, Global trend & forecast to 2025 (2020).

2) Markets and Markets, 3D sensors market, Global trend & forecast to 2025 (2020).

3) Markets and Markets, 3D sensors market, Global trend & forecast to 2025 (2020).

4) Markets and Markets, 3D sensors market, Global trend & forecast to 2025 (2020).

3D SENSOR MARKNAD



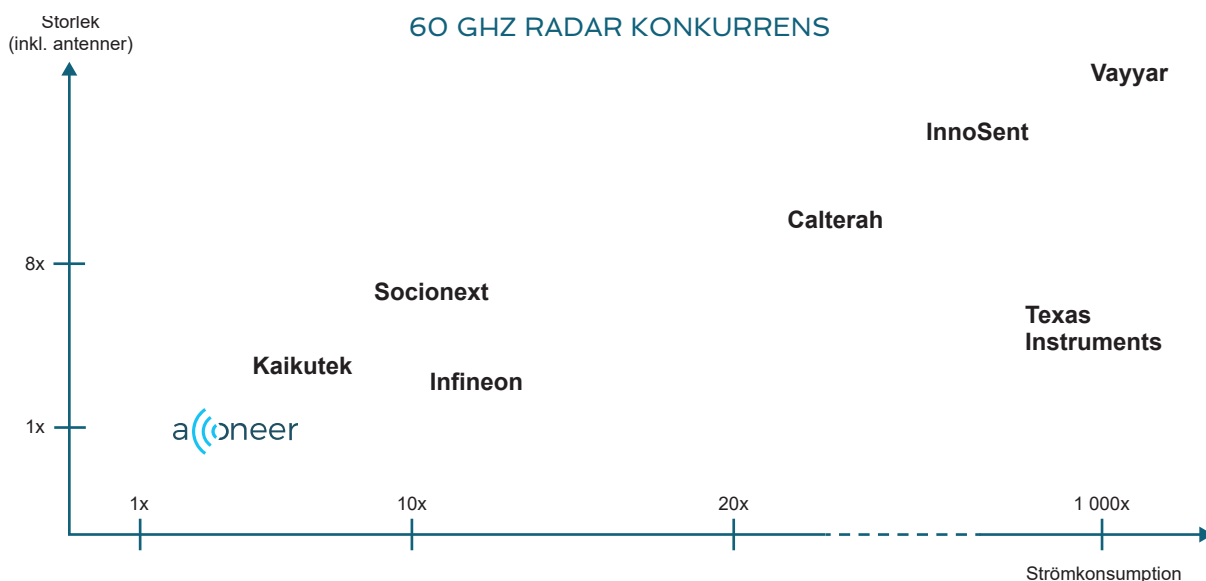
En segmenterad marknad

Den globala 3D-sensormarknaden är segmenterad och kan delas in i flera kategorier; produkttyp, teknik, användarområde eller region. När det gäller produkttyp brukar man prata om lägsensorer, trycksensorer, bildsensorer, temperatursensorer och övriga sensorer. Bildsensorer utgör den största marknadsandelen och förväntas hålla en fortsatt hög tillväxttakt även framöver. Segmenterar man marknaden för

3D-sensorer utifrån teknik är en vanlig uppdelning strukturerat ljus, ultraljud, stereoseende och time-of-flightteknik (flygtid). När det gäller användarområden segmenteras marknaden efter applikationer för olika marknadssegment. Här avses applikationer för exempelvis hemelektronik, medicinska tillämpningar, fordonsindustrin, industriell tillämpning, underhållningsindustrin och försvarsindustrin. För tillfället är underhållningsindustrin det största marknadssegmentet.¹⁾ Innovationer och nya produkter inom flera olika områden bidrar också till en allt större efterfrågan på produkter som kan leva upp till kraven om snabbhet, funktionalitet, noggrannhet och samtidigt vara miljö och kvalitetsmässigt hållbara. För att möta marknadens ökande krav och efterfrågan handlar det i mångt och mycket om att kunna erbjuda kostnadseffektiv teknik med hög precision, låg strömförbrukning, förbättrad funktionalitet och robusthet.

Konkurrenter

Acconeer bedömer att konkurrensen främst kommer att utgöras av två olika typer; andra radarsensorer samt alternativa teknologier.



Bilden ovan beskriver Acconeers konkurrensfält, varav majoriteten av produkterna uppe i högra hörnet är radars som är byggda för andra ändamål som kräver längre avstånd. Alla dessa radars är av moduleringen FMCW "Frequency Modulated Continuous Wave", vilket medför en högre strömförbrukning, kontra Acconeers pulsbaserade koherenta modulering, där strömförbrukningen är låg.

Acconeers bild av marknaden är att det egentligen bara är en konkurrent som har byggt en radarsensor i samma storleksordning och det är bolaget Infineon. Dock är Infineons radarsensor utav moduleringen FMCW, vilket som nämnt medför en betydligt högre strömförbrukning för de användarfällen som beskrivs i denna text. Att Acconeer har utvecklat en produkt med både låg strömförbrukning, liten storlek samt hög noggrannhet gör deras radarsensor unik på marknaden.

1) Markets and Markets, 3D sensors market, Global trend & forecast to 2025 (2020).

Andra teknologier

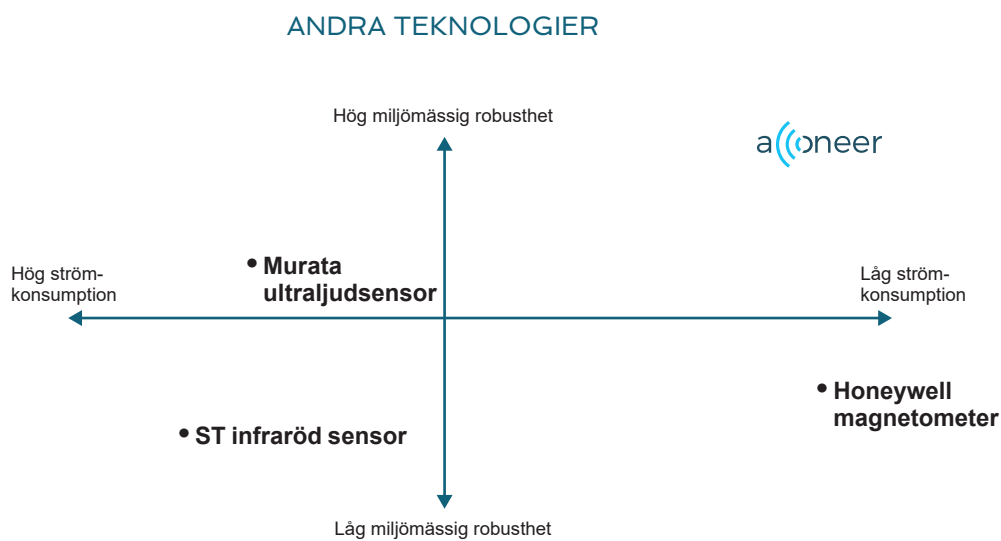
I dagsläget har Acconeer mer konkurrens från andra teknologier än vad Bolaget har från radar.

Tre teknologier som Bolaget oftast jämförs med är *magnetometers, infraröda sensorer* och *Ultraljud sensorer*.

En magnetometer är en passiv sensor, vilket innebär att inga signaler skickas ut. Detta medför en låg strömförbrukning. Dock är passiva sensorer störningskänsliga och har sämre precision än aktiva sensorer.

Ultraljud och infraröda sensorer drar mer ström än Acconeers radarteknologi, och är dessutom mer känsliga för störningar såsom buller och ljus. Detta medför lägre miljömässig robusthet. Acconeers radarteknologi består av en låg strömförbrukning och hög miljömässig robusthet, och blir därmed unik på marknaden.

Nedan följer en bild som sammanfattar Acconeers konkurrensbild av andra teknologier.

**Radarkonkurrens**

Exempel på bolag som utvecklar radarsensorer som Acconeer bedömer kommer att kunna konkurrera med Acconeers radarsensor är Infineon, Texas Instrument samt Novelda. De flesta konkurrerande radarprodukter är av typen "Frekvensmodulerad kontinuerlig våg (FMCW)". "Kontinuerlig" innebär att de alltid sänder och således konsumerar mer energi än Acconeers pulsade koherenta radar. Acconeers pulsade koherenta radar är optimerad för att kunna detektera på nära håll med hög noggrannhet samt låg strömförbrukning. Detta är möjligt på grund av att Acconeer har tagit fram en unik systemlösning för att möta krav för batteridrivna konsumentprodukter.

Alternativa teknologier

Acconeers produkt kan appliceras på en rad existerande marknader där det idag finns etablerade teknologier, såsom infraröda sensorer, ultraljudssensorer samt magnetometrar. Exempel på bolag som utvecklar alternativa teknologier är Murata (ultraljudssensorer), STMicroelectronics (infraröda sensorer) och Honeywell Microelectronics (magnetometer, radar). Infraröd strålning, eller helt enkelt IR, är elektromagnetisk strålning med längre våglängd än ljus som kan uppfattas av det mänskliga ögat. Vad som generellt kan sägas om IR-sensorer är att de kan störas av andra ljuskällor, såsom dagsljus och LED-lampor. Dessutom reflekteras ljus olika beroende på färgen av det objekt de reflekteras mot, till

exempel reflekterar svarta objekt dåligt, vilket leder till lägre noggrannhet och i värsta fall funktionsbortfall. En ljusbaserad sensor behöver dessutom fri sikt för att fungera vilket därmed gör dess prestanda känslig för smuts och damm, vilket innebär att den är mer komplicerad att integrera i en slutprodukt. Ultraljud är ljudvågor med frekvenser högre än den övre hörbara gränsen för mänsklig hörsel. Ljudets hastighet varierar med temperatur vilket påverkar prestanda såsom noggrannhet, dessutom kan ultraljudssensorer störas i bullriga miljöer. Vidare behöver ultraljudssensor dessutom öppen apertur (fri sikt) för att fungera. En magnetometer mäter magnetiskt fält i specifik riktning och är känslig för elektromagnetisk interferens som genereras av till exempel eluttag, underjordiska transformatorer, elbilar, elektrifierade snabbspårvägar med mera. Jämfört med andra teknologier har Acconeers radarsensor en konkurrenskraftig robusthet på grund av den höga tåligheten mot naturliga störkällor, såsom ljusförhållande, damm, smuts och temperaturförhållanden. Endast andra radiokällor i samma frekvensband kan störa en radar. Att Acconeers produkt är mer tålig ligger också i de fysiska egenskaperna hos radarsignalen som gör att radarsensorn kan integreras bakom inneslutande material, såsom plast eller tunt glas. För kunden innebär detta inte bara högre tålighet utan även design-, integrations- och underhållsfördelar. Vidare innebär den låga strömförbrukningen, mät noggrannheten med millimeterupplösning, möjlighet till materialigenkänning samt rörelsedetektering stora fördelar för Acconeers radarsensor jämfört med andra teknologier.

FINANSIELL INFORMATION I SAMMANDRAG

Den finansiella informationen som redovisas nedan har hämtats från Acconeers oreviderade delårsrapport för räkenskapsperioden som slutade 30 september 2021, oreviderade delårsrapport för räkenskapsperioden som slutade 30 september 2020, reviderade årsredovisning för räkenskapsåret som slutade 31 december 2020 och reviderade årsredovisning för räkenskapsåret som slutade 31 december 2019, upprättade i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 (K3) och reviderats av Acconeers revisor, Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB, i enlighet med vad som anges i deras revisionsberättelse som införlivats i Prospektet genom hänvisning (se "Dokument införlivade genom hänvisning").

Följande information bör läsas tillsammans med Bolagets finansiella rapporter, inklusive noter, som införlivats i Prospektet genom hänvisning.

RESULTATRÄKNING

	1 JAN 2021 – 30 SEP 2021 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 30 SEP 2020 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 31 DEC 2020 (REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2019 – 31 DEC 2019 (REVIDERADE SIFFROR)
BELOPP I TSEK				
Nettoomsättning	23 047	6 549	9 505	5 508
Kostnad för såld vara	-3 946	-2 914	-3 749	-2 129
Bruttoresultat	19 101	3 635	5 756	3 379
Rörelsens kostnader				
Försäljningskostnader	-13 952	-13 256	-18 027	-17 482
Administrationskostnader	-9 041	-6 511	-11 562	-11 459
Forsknings- och utvecklingskostnader	-31 386	-31 760	-40 263	-42 946
Övriga rörelseintäkter och kostnader	1 424	1 034	1 787	-54
Rörelseresultat	-33 854	-46 858	-62 309	-68 562
Resultat från finansiella poster				
Finansiella intäkter	0	0	0	24
Finansiella kostnader	-27	-3	-2	-1
Finansnetto	-27	-3	-2	23
Resultat före skatt	-33 881	-46 861	-62 311	-68 539
Inkomstskatt	-	-	-	-
PERIODENS RESULTAT	-33 881	-46 861	-62 311	-68 539

BALANSRÄKNING

BELOPP I TSEK	1 JAN 2021 – 30 SEP 2021 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 30 SEP 2020 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 31 DEC 2020 (REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2019 – 31 DEC 2019 (REVIDERADE SIFFROR)
Anläggningstillgångar				
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>				
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	18 361	27 541	25 247	34 427
Patent	1 861	1 869	1 824	1 740
Summa immateriella anläggningstillgångar	20 222	29 410	27 071	36 167
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>				
Maskiner och andra tekniska anläggningar	8 766	3 822	3 213	3 884
Inventarier, verktyg och installationer	1 781	144	159	149
Summa materiella anläggningstillgångar	10 547	3 965	3 372	4 033
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>				
Andelar i koncernföretag	842	842	842	842
Summa anläggningstillgångar	31 611	34 217	31 285	41 042
Omsättningstillgångar				
<i>Varulager m.m.</i>				
Varor under tillverkning	7 627	2 838	5 192	2 949
Färdiga varor och handelsvaror	2 611	3 453	2 464	2 905
<i>Kortfristiga fordringar</i>				
Kundfordringar	3 035	2 150	1 967	1 045
Fordringar hos koncernföretag	0	959	1 494	658
Aktuella skattefordringar	1 010	616	161	0
Övriga fordringar	909	1 553	610	859
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	7 440	1 114	3 099	2 790
Kassa och bank	47 849	95 611	82 170	77 954
Summa omsättningstillgångar	70 481	108 294	97 157	89 160
SUMMA TILLGÅNGAR	102 092	142 511	128 442	130 202
Eget kapital och skulder				
Eget kapital				
<i>Bundet eget kapital</i>				
Aktiekapital	1 169	1 165	1 165	962
Fond för utvecklingsutgifter	13 049	19 573	17 942	24 466
Summa bundet eget kapital	14 218	20 738	19 107	25 428
<i>Fritt eget kapital</i>				
Överkursfond	337 325	333 153	333 688	271 267
Balanserad vinst eller förlust	-227 410	-171 623	-169 992	-107 977
Årets resultat	-33 881	-46 861	-62 311	-68 539
Summa fritt eget kapital	76 034	114 669	101 385	94 751
Summa eget kapital	90 252	135 407	120 492	120 179
Kortfristiga skulder				
Leverantörsskulder	2 371	1 450	1 095	2 931
Skuld till koncernföretag	405	0	0	0
Aktuella skatteskulder	0	0	0	102
Övriga skulder	786	1 556	662	599
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	8 278	4 098	6 193	6 391
Summa kortfristiga skulder	11 840	7 104	7 950	10 023
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	102 092	142 511	128 442	130 202

KASSAFLÖDESANALYS

BELOPP I TSEK	1 JAN 2021 – 30 SEP 2021 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 30 SEP 2020 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 31 DEC 2020 (REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2019 – 31 DEC 2019 (REVIDERADE SIFFROR)
Den löpande verksamheten				
Resultat efter finansiella poster	-33 881	-46 861	-62 311	-68 539
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	8 757	8 794	11 775	11 525
Betald skatt	-849	-718	-264	156
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-25 973	-38 785	-50 800	-56 859
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet				
Förändring av varulagret	-2 582	-437	-1 802	-1 878
Förändring av kundfordringar	-1 068	-1 105	-922	-492
Förändring av kortfristiga fordringar	-3 146	681	-896	-2 645
Förändring av leverantörsskulder	1 276	-1 481	-1 836	967
Förändring av kortfristiga skulder	2 614	-1 337	-135	205
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-28 879	-42 464	-56 391	-60 702
Investeringsverksamheten				
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-235	-304	-323	-384
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-8 848	-1 664	-1 694	-142
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-9 083	-1 968	-2 017	-527
Finansieringsverksamheten				
Nyemission efter emissionskostnader	0	61 789	61 790	0
Upptagna lån	0	0	0	-518
Utnyttjande av teckningsoptioner/nya aktier	3 641	0	0	2 312
Utgivande av teckningsoptioner	0	300	835	1 174
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	3 641	62 089	62 625	2 969
ÅRETS KASSAFLÖDE	-34 321	17 657	4 216	-58 260
Likvida medel vid årets början	82 170	77 954	77 954	136 214
Likvida medel vid årets slut	47 849	95 611	82 170	77 954

NYCKELTAL

Prospektet innehåller vissa alternativa nyckeltal som inte har definierats eller specificerats enligt BFNAR ("Alternativa Nyckeltal"). Acconeer bedömer att de Alternativa Nyckeltalen används av vissa investerare, värdepappersanalytiker och andra intressenter som kompletterande mått på resultatutveckling och finansiell ställning. De Alternativa Nyckeltalen har, om inte annat anges, inte reviderats och ska inte betraktas

enskilt eller som ett alternativ till nyckeltal framtagna i enlighet med BFNAR. Dessutom bör de Alternativa Nyckeltalen, såsom Acconeer har definierat dem, inte jämföras med andra nyckeltal med liknande namn som används av andra bolag. Detta beror på att de Alternativa Nyckeltalen inte alltid definieras på samma sätt och andra bolag kan ha beräknat dem på ett annat sätt än Acconeer.

	1 JAN 2021 – 30 SEP 2021 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 30 SEP 2020 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 31 DEC 2020 (REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2019 – 31 DEC 2019 (REVIDERADE SIFFROR)
TSEK om inte annat anges				
Nettoomsättning	23 047	6 549	9 505	5 508
Bruttomarginal, förs av varor¹⁾	71 %	50 %	56 %	60 %
Rörelseresultat	-33 854	-46 858	-62 309	-68 562
Resultat efter skatt	-33 881	-46 861	-62 311	-68 539
Kassaflöde, löpande verksamheten	-28 879	-42 464	-56 391	-60 702
Likvida medel, kortfristiga placeringar	47 849	95 611	82 170	77 954
Eget kapital	90 252	135 407	120 492	120 179
Balansomslutning	102 092	142 511	128 442	130 202
Resultat per aktie före utspädning, SEK¹⁾	-1,45	-2,20	-2,85	-3,58
Resultat per aktie efter utspädning, SEK¹⁾	-1,45	-2,20	-2,85	-3,58
Kassaflöde per aktie, SEK¹⁾	-1,11	-1,78	-2,32	-2,97
Antal aktier	23 382 500	23 300 500	23 300 500	19 238 500
Genomsnittligt antal aktier under perioden	23 330 998	21 329 235	21 887 147	19 164 881
Genomsnittligt antal aktier under perioden efter utspädning	24 450 998	22 416 235	22 869 147	20 055 881
Soliditet, %¹⁾	88	95	94	92
Eget kapital per aktie, SEK¹⁾	3,86	5,81	5,17	6,25
Medelantal anställda	41	35	37	35

1) Alternativt nyckeltal.

Nyckeltalsdefinitioner

Bruttomarginal, förs av varor	Bruttoresultatet reducerat med intäkter från Utvecklingsrelaterade tjänster i procent av Försäljning av varor. I Q3-2021-rapporten har Utvecklingsrelaterade tjänster för jämförelseåret 2020 omfördelats från Försäljning av varor till utvecklingsrelaterade tjänster. Beträffande Kostnad för såld vara ingår endast materialkostnaden. Kostnader för operations- och product management-funktionen redovisas med hänsyn till detta i försäljningskostnader och avskrivningar på immateriella tillgångar ingår i forsknings- och utvecklingskostnader.
Resultat per aktie	Resultatet efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden.
Kassaflöde per aktie	Kassaflödet för den löpande verksamheten för perioden dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden.
Soliditet	Eget kapital på balansdagen dividerat med balansomslutningen på balansdagen.
Eget kapital per aktie	Eget kapital på balansdagen dividerat med antalet aktier på balansdagen.

Avstämning av alternativa nyckeltal

	1 JAN 2021 – 30 SEP 2021 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 30 SEP 2020 (EJ REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2020 – 31 DEC 2020 (REVIDERADE SIFFROR)	1 JAN 2019 – 31 DEC 2019 (REVIDERADE SIFFROR)
TSEK om inte annat anges				
Soliditet, %				
(A) Eget kapital	90 252	135 407	120 492	120 179
(B) Balansomslutning	102 092	142 511	128 442	130 202
(A/B) Soliditet, %	88	95	94	92
Eget kapital per aktie				
(C) Eget kapital	90 252	135 407	120 492	120 179
(D) Antal aktier	23 382 500	23 300 500	23 300 500	19 238 500
(C/D) Eget kapital per aktie	3,86	5,81	5,17	6,25

KAPITALISERING, SKULDSÄTTNING OCH ANNAN FINANSIELL INFORMATION

Tabellerna i detta avsnitt bör läsas tillsammans med avsnittet "Finansiell information i sammandrag".

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Nedanstående tabell återger information om Bolagets egna kapital och räntebärande skuldsättning per den 30 september 2021.

TSEK	30 SEPTEMBER 2021
Summa kortfristiga skulder (inklusive den kortfristiga delen av långfristiga skulder)	11 840
Mot garanti	0
Mot säkerhet	0
Utan garanti/utan säkerhet	11 840
Summa långfristiga skulder (exklusive den kortfristiga delen av långfristiga skulder)	0
Mot garanti	0
Med säkerhet	0
Utan garanti/utan säkerhet	0
Eget kapital	90 252
Aktiekapital	1 169
Reservfond(er)	0
Övriga reserver	13 049

NETTOSKULDSÄTTNING

Nedanstående tabell återger information om Bolagets räntebärande nettoskuldsättning per den 30 september 2021.

TSEK	30 SEPTEMBER 2021
(A) Kassa	0
(B) Andra likvida medel	47 849
(C) Övriga finansiella tillgångar	0
(D) Summa likviditet (A)+(B)+(C)	47 849
(E) Kortfristiga finansiella skulder (inklusive skuldinstrument, men exklusive den kortfristiga andelen av långfristiga skulder)	0
(F) Kortfristig andel av långfristiga finansiella skulder	0
(G) Kortfristig finansiell skuldsättning (E)+(F)	0
(H) Kortfristig finansiell skuldsättning netto (G)-(D)	-47 849
(I) Långfristiga finansiella skulder (exklusive kortfristig andel och skuldinstrument)	0
(J) Skuldinstrument	0
(K) Långfristiga leverantörsskulder och andra skulder	0
(L) Långfristig finansiell skuldsättning (I)+(J)+(K)	0
(M) Total finansiell skuldsättning (H)+(L)	-47 849

ANNAN FINANSIELL INFORMATION

Rörelsekapitalutlåtande

Det är Acconeers styrelses bedömning att det befintliga rörelsekapitalet inte är tillräckligt för de aktuella behoven under de kommande tolv månaderna.

Per den 30 september 2021 hade Acconeer likvida medel om cirka 47,8 MSEK. De kommande tolv månaderna uppgår Acconeers uppskattade rörelsekapitalbehov till cirka 60 MSEK. Det är Acconeers styrelses bedömning att det befintliga rörelsekapitalet inte är tillräckligt för de aktuella behoven under de kommande tolv månaderna. Rörelsekapitalunderskottet beräknas uppstå i augusti 2022.

Det är Acconeers bedömning att nettolikviden från Företrädesemissionen om cirka 125 MSEK är tillräckligt för att säkra Bolagets rörelsekapitalbehov de kommande tolv månaderna.

Skulle den förväntade emissionslikviden – trots föreliggande tecknings- och garantiåtaganden – inte inflyta som planerat och skulle Acconeer inte lyckas generera intäkter eller genomföra kostnadsneddragningar, kan Bolaget tvingas behöva söka ytterligare extern finansiering och senarelägga eller avbryta utvecklingsaktiviteter. Detta kan i förlängningen innebära att Bolagets verksamhet kan behöva begränsas.

Investeringar

Bolaget har sedan utgången av 2020 genomfört två väsentliga investeringar. Den ena investeringen uppgår till 1,7 MSEK och avser flytt av Bolagets verksamhet från Lund till Malmö. Den andra investeringen uppgår till 7,1 MSEK och avser produktionsutrustning, ett så kallat "mask set", till Bolagets nya sensor A121. Produktionsutrustningen är ännu inte tagen i bruk.

Utöver vad som anges ovan har Bolaget sedan utgången av 2020 fram till dagen för Prospektet inte gjort några väsentliga investeringar. Acconeer har inte heller gjort några fasta åtaganden avseende väsentliga investeringar sedan dess.

Väsentliga trender

Utöver det som beskrivs i avsnitten "*Risikfaktorer*" och "*Verksamhetsbeskrivning och marknadsöversikt*" finns per dagen för Prospektet inte några för Bolaget kända tendenser, osäkerhetsfaktorer, potentiella fordringar eller andra krav, åtaganden eller händelser som kan förväntas ha en väsentlig inverkan på Bolagets affärsutsikter under det innevarande räkenskapsåret. Utöver vad som anges i avsnitten "*Risikfaktorer*" och "*Verksamhetsbeskrivning och marknadsöversikt*" och ovan känner Bolaget inte heller till några offentliga, ekonomiska, skattepolitiska, penningpolitiska eller andra politiska åtgärder som, direkt eller indirekt, väsentligt påverkat eller väsentligt skulle kunna påverka Bolagets verksamhet.

Betydande förändringar sedan den 30 september 2021

Det har inte inträffat några väsentliga händelser eller skett några betydande förändringar av Acconeers finansiella ställning eller finansiella resultat sedan den 30 september 2021.

STYRELSE, LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE OCH REVISOR

STYRELSE

Bolagets styrelse ska enligt bolagsordningen bestå av lägst tre och högst sex ledamöter utan suppleanter. Bolagets styrelse består för närvarande av fem ledamöter valda av årsstämman 2021 för tiden intill slutet av årsstämman 2022.

NAMN	UPPDRAG	INVALD	OBEROENDE I FÖRHÅLLANDE TILL		INNEHAV*
			BOLAGET OCH BOLAGSLEDNING	STÖRRE AKTIEÄGARE	
Thomas Rex	Ordförande	2014	Ja	Ja	115 260 aktier
Bengt Adolfsson	Ledamot	2015	Ja	Nej	2 717 500 aktier
Lars-Erik Wernersson	Ledamot	2011	Ja	Ja	556 500 aktier
Git Sturesjö Adolfsson	Ledamot	2015	Ja	Nej	2 717 500 aktier
Johan Paulsson	Ledamot	2019	Ja	Ja	192 213 aktier

* Avser eget samt närstående fysiska och juridiska personers innehav.



THOMAS REX
född 1963

Styrelseledamot sedan 2014.
Styrelseordförande sedan 2020.

Utbildning: Civilingenjör Elektroteknik LTH.

Andra pågående uppdrag: Senior Vice President och Head of Business Line Smartcards i Fingerprint Cards Sweden AB. Styrelseledamot och VD i Thomas Rex Sales AB. Styrelseledamot i Fingerprint Security System Databärare Aktiebolag och Fingerprint Cards Anacatum IP AB.

Beroendestatus: Oberoende i förhållande till Bolaget, dess ledande befattningshavare och större aktieägare.

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 115 260 aktier.



BENGT ADOLFSSON
född 1949

Styrelseledamot sedan 2015.

Utbildning: Ekonomi vid Växjö högskola.

Andra pågående uppdrag: Styrelseledamot, majoritetsägare och VD i BGA INVEST AB. Styrelseledamot i SmartRefill i Helsingborg AB, BGA FÖRVALTNING AB, Minesto AB och Minesto Warrants One AB.

Beroendestatus: Oberoende i förhållande till Bolaget och dess ledande befattningshavare. Ej oberoende i förhållande till Bolagets större aktieägare.

Innehav i Acconeer: 2 717 500 aktier genom bolaget BGA INVEST AB.



LARS-ERIK WERNERSSON
född 1968

Styrelseledamot sedan 2011.

Utbildning: Professor i Nanoelektronik vid Lunds universitet sedan 2005.

Andra pågående uppdrag: Styrelseledamot och ägare av Lars-Erik Wernersson AB. Styrelseledamot i NordAmps AB.

Beroendestatus: Oberoende i förhållande till Bolaget, dess ledande befattningshavare och större aktieägare.

Innehav i Acconeer: 556 500 aktier genom bolaget Lars-Erik Wernersson AB.



GIT STURESJÖ ADOLFSSON

född 1961

Styrelseledamot sedan 2015.

Utbildning: Ekonomi Lunds universitet.

Andra pågående uppdrag: Styrelseordförande i SmartRefill i Helsingborg AB. Styrelseledamot och VD i Digimail Sverige AB. Styrelseledamot i Minesto AB.

Beroendestatus: Oberoende i förhållande till Bolaget och dess ledande befattningshavare. Ej oberoende i förhållande till större aktieägare.

Innehav i Acconeer: 2 717 500 aktier genom bolaget BGA INVEST AB.



JOHAN PAULSSON

född 1963

Styrelseledamot sedan 2019.

Utbildning: Civilingenjör Lunds universitet.

Andra pågående uppdrag: Styrelseordförande i Winplantan AB. CTO på Axis Communications AB. Styrelseledamot i GARO Aktiebolag.

Beroendestatus: Oberoende i förhållande till Bolaget, dess ledande befattningshavare och större aktieägare.

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 192 213 aktier.

LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

NAMN	BEFATTNING	ANSTÄLLD	INNEHAV*
Lars Lindell	Verkställande direktör	2015	108 602 aktier, 85 172 optioner
Björn Bengtsson	CFO	Konsult sedan 2020	–
Mats Ärlelid	CTO	2012	563 500 aktier, 15 182 optioner
Mikael Egard	COO	2012	581 550 aktier, 46 070 optioner
Magnus Hansson	Head of Operations	Konsult sedan 2016	5 773 aktier
Mikael Rosenhed	Head of Product Management	2016	1 600 aktier, 11 751 optioner
David Hagman Håkansson	Head of Customer Support	2017	4 000 aktier, 74 522 optioner
Magnus Gerward	Business Development Director	2016	12 000 aktier, 76 451 optioner
Anna Aleryd	Head of Marketing and Communications	2019	2 000 aktier, 39 218 optioner

* Avser eget samt närstående fysiska och juridiska personers innehav.



LARS LINDELL

född 1963

VD. Anställd sedan 2015.

Utbildning: Civilingenjörsexamen Elektroteknik Lunds universitet, Master of Business Administration University of Cambridge.

Andra pågående uppdrag: –

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 108 602 aktier och 85 172 optioner.



BJÖRN BENGTSSON

född 1966

CFO. Konsult sedan 2020.

Utbildning: Ekonomistudier vid Lunds universitet 1988–1991.

Andra pågående uppdrag: Styrelseledamot och VD i BonBalance AB. Styrelseledamot, företagsledare och konsult på redovisningsbyrån Finans-Balans.

Innehav i Acconeer: –



MATS ÄRLELID

född 1979

CTO. Anställd sedan 2012.

Utbildning: Doktor i kretsdesign vid Lunds universitet, Civilingenjör i Elektroteknik vid Lunds universitet.

Andra pågående uppdrag: –

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 563 500 aktier och 15 182 optioner.



MIKAEL EGARD
född 1982

COO. Anställd sedan 2012.

Utbildning: Doktor i fysik vid Lunds universitet, Civilingenjör i teknisk fysik vid Lunds universitet.

Andra pågående uppdrag: Styrelseledamot och ägare av Ardventor AB.

Innehav i Acconeer: Innehav privat och genom Ardventor AB om totalt 581 550 aktier och 46 070 optioner.



MAGNUS HANSSON
Född 1964

Head of Operations. Konsult sedan 2016.

Utbildning: Civilingenjör i Elektroteknik, Lunds Universitet.

Andra pågående uppdrag: Styrelseordförande i MCM Foodmachines AB och MCM Data AB. Styrelseledamot i Beammwave AB, Vadapro AB och Davapro Aktiebolag.

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 5773 aktier.



MIKAEL ROSENHED
född 1962

Head of Product Management. Anställd sedan 2016.

Utbildning: Civilingenjörsexamen Elektroteknik Lunds universitet.

Andra pågående uppdrag: –

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 1 600 aktier och 11 751 optioner.



DAVID HAGMAN HÅKANSSON
född 1970

Head of Customer Support. Anställd sedan 2017.

Utbildning: Datavetenskap, Lunds universitet samt Media and Communication Studies, Lunds universitet.

Andra pågående uppdrag: –

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 4 000 aktier och 74 522 optioner.



MAGNUS GERWARD
född 1974

Business Development Director. Anställd sedan 2016.

Utbildning: Civilingenjörsexamen Elektroteknik samt Technology Management, Lunds universitet.

Andra pågående uppdrag: –

Innehav i Acconeer: Privat innehav om 12 000 aktier och 76 451 optioner.



ANNA ALERYD
född 1980

Head of Marketing and Communications. Anställd sedan 2019.

Utbildning: Civilingenjörsexamen i Automation och Mekatronik, Chalmers Tekniska Högskola.

Andra pågående uppdrag: –

Innehav i Acconeer: 2 000 aktier och 39 218 optioner.

ÖVRIGA UPPLYSNINGAR AVSEENDE STYRELSE OCH LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

Samtliga styrelseledamöter och ledande befattningshavare kan nås via Bolagets huvudkontor på Västra Varvsgatan 19 i Malmö.

Bengt Gunnar Adolfsson och Git Sturesjö Adolfsson representerar BGA INVEST AB och är äkta makar.

Ingen av Bolagets styrelseledamöter eller ledande befattningshavare har under de senaste fem åren (i) dömts i bedrägerirelaterat mål, (ii) varit ställföreträdare i bolag som försatts i konkurs, likvidation (annat än frivilliga likvidationer) eller genomgått företagsrekonstruktion, (iii) av reglerings- eller tillsynsmyndighet (inklusive erkända yrkessammanslutningar) bundits vid eller varit föremål för påföljd på grund av brott (iv) förbjudits av domstol att vara medlem av en emittents förvaltnings-, lednings- eller tillsynsorgan eller från att utöva ledande eller övergripande funktioner hos en emittent.

Utöver vad som framgår ovan föreligger det inga familjeband mellan några styrelseledamöter och/eller ledande befattningshavare. Ingen styrelseledamot eller ledande befattningshavare har några privata intressen som kan stå i strid med Acconeers intressen. Som framgår ovan har dock ett flertal styrelseledamöter och ledande befattningshavare ekonomiska intressen i Acconeer genom aktie- och optionsinnehav. Ingen av styrelseledamöterna eller de ledande befattningshavarna har ingått avtal med Bolaget eller med något av dess dotterbolag om förmåner efter uppdragets avslutande, utöver vad som annars framgår i detta Prospekt. Det har inte träffats någon särskild överenskommelse mellan större aktieägare, kunder, leverantörer eller andra parter enligt vilken någon styrelseledamot eller ledande befattningshavare har valts in i nuvarande befattning.

REVISOR

Enligt Acconeers bolagsordning ska Bolaget utse en revisor. Acconeers revisor utses årligen av årsstämman. Det senaste revisorsvalet skedde på årsstämman den 27 april 2021 då Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB omvaldes för perioden intill slutet av årsstämman 2022 med Ola Bjärehäll som huvudansvarig revisor. Ola Bjärehäll är auktoriserad revisor och medlem i FAR (den svenska branschorganisationen för redovisningskonsulter, revisorer och rådgivare). Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB har varit Bolagets revisor sedan 2012. Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB:s kontorsadress är Torsgatan 21, 113 97 Stockholm.

AKTIEKAPITAL OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN

ALLMÄN INFORMATION

Enligt Acconeers bolagsordning ska aktiekapitalet vara lägst 500 000 kronor och högst 2 000 000 kronor fördelat på lägst 10 000 000 och högst 40 000 000 aktier. Acconeers registrerade aktiekapital uppgick per den 1 januari 2021 till 1 165 025 kronor fördelat på 23 300 500 aktier. Acconeers registrerade aktiekapital uppgick per den 30 september 2021 till 1 169 125 kronor fördelat på 23 382 500 aktier. Inga förändringar av antalet aktier har skett sedan den 30 september 2021. Det finns ett aktieslag i Bolaget och varje aktie har ett kvotvärde om 0,05 kronor. ISIN-koden för aktierna i Acconeer är SE0010546242. Aktien handlas under kortnamnet ACCON. Aktierna i Bolaget är utfärdade i enlighet med svensk rätt och är denominerade i kronor. Aktierna är fullt betalda och fritt överlåtbara. Aktieägarnas rättigheter kan endast ändras i enlighet med de förfaranden som anges i aktiebolagslagen (2005:551).

VISSA RÄTTIGHETER FÖRENADE MED AKTIERNA

Rösträtt

Varje aktie i Bolaget berättigar innehavaren till en röst på bolagsstämma och varje aktieägare har rätt att rösta för samtliga aktier som aktieägaren innehar i Bolaget.

Företrädesrätt till nya aktier m.m.

Om Bolaget emitterar nya aktier, teckningsoptioner eller konvertibler vid en kontantemission eller en kvittningsemission har aktieägarna som huvudregel företrädesrätt att teckna sådana värdepapper i förhållande till antalet aktier som innehades före emissionen. Det finns inget i bolagsordningen som begränsar Bolagets möjlighet att i enlighet med aktiebolagslagen emittera nya aktier, teckningsoptioner eller konvertibler med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt.

Rätt till utdelning och behållning vid likvidation

Samtliga aktier har lika rätt till utdelning samt till Bolagets tillgångar och eventuellt överskott i händelse av likvidation.

Beslut om vinstutdelning fattas av bolagsstämman. Samtliga aktieägare som är registrerade i den av Euroclear förda aktieboken på av bolagsstämman beslutad avstämningsdag är berättigade till utdelning. Utdelningen utbetalas normalt till aktieägarna genom Euroclear som ett kontant belopp per aktie, men betalning kan även ske i annat än kontanter (sakutdelning). Om aktieägare inte kan nås genom Euroclear kvarstår aktieägarens fordran på Bolaget avseende utdelningsbeloppet. Sådan fordran är föremål för en tioårig preskriptionstid. Vid preskription tillfaller utdelningsbeloppet Bolaget.

Det finns inga restriktioner avseende rätten till utdelning för aktieägare bosatta utanför Sverige. Betalningar till aktieägare som inte har skattemässig hemvist i Sverige är normalt föremål för svensk kupongskatt.

UTDELNINGSPOLICY

Acconeer kommer fortsatt att fokusera på att vidareutveckla och expandera Bolagets produkterbjudande och kundprojektportfölj. Finansiella resurser är därför huvudsakligen avsett att återinvesteras i rörelsen för finansiering av Bolagets långsiktiga strategi. Styrelsens avsikt är därför att inte föreslå någon utdelning till aktieägarna innan Bolaget genererar en långsiktig uthållig lönsamhet.

Bolaget har inte lämnat någon utdelning det senaste räkenskapsåret.

KONVERTIBLA ELLER UTBYTBARA VÄRDEPAPPER

Per dagen för Prospektet har Bolaget, utöver incitamentsprogram 2019/2022, 2020/2023 och 2021/2024:1-2 som beskrivs nedan, inga utestående teckningsoptioner, konvertibler eller liknande finansiella instrument som kan berättiga till teckning av nya aktier eller på annat sätt påverka aktiekapitalet i Bolaget.

Teckningsoptionsprogram 2019/2022

Årsstämman 2019 beslutade om inrättande av incitamentsprogram innefattande (A) emission av teckningsoptioner av serie 2019/2022 med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner till vissa anställda.

Programmet innebar att 600 000 teckningsoptioner gavs ut till Acconeers helägda dotterbolag Acconeer Incentive AB för att senare överlåtas till Bolagets anställda. Överlåtelser av teckningsoptioner till de anställda genomfördes till marknadsvärde vid överlåtelsetidpunkten dels den 1 maj 2019, dels den 1 november 2019. Teckning av aktier med stöd av teckningsoptionerna ska kunna äga rum under perioden 1 maj 2022 till och med den 30 juni 2022.

Teckningskursen per aktie motsvarar 140 procent av den volymvägda genomsnittskursen för Bolagets aktie enligt Nasdaq First North Growth Markets officiella kurslista under perioden från och med den 26 mars 2019 till och med den 8 april 2019, dock inte under aktiens kvotvärde. Den maximala utspädningseffekten av programmet är cirka 2,5 procent.

Teckningsoptionsprogram 2020/2023

Årsstämman 2020 beslutade om inrättande av incitamentsprogram innefattande (A) emission av teckningsoptioner av serie 2020/2023 med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt till Acconeer Incentive AB samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner till vissa anställda.

Programmet innebar att 300 000 teckningsoptioner gavs ut till Acconeurs helägda dotterbolag Acconeer Incentive AB för att senare överlåtas till vissa anställda. Överlåtelser av teckningsoptioner till de anställda genomfördes till marknadsvärde vid överlåtelsetidpunkten dels den 20 april 2020, dels den 2 november 2020. Teckning av aktier med stöd av teckningsoptionerna ska kunna äga rum under perioden 1 maj 2023 till och med den 30 juni 2023.

Teckningskursen per aktie motsvarar 120 procent av den volymvägda genomsnittskursen för Bolagets aktie enligt Nasdaq First North Growth Markets officiella kurslista under perioden från och med den 31 mars 2020 till och med den 13 april 2020, dock inte under aktiens kvotvärde. Den maximala utspädningseffekten av programmet är cirka 1,27 procent.

Teckningsoptionsprogram 2021/2024:1

Årsstämman 2021 beslutade om inrättande av incitamentsprogram innefattande (A) emission av teckningsoptioner av serie 2021/2024:1 med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt till Acconeer Incentive AB samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptioner till vissa anställda.

Programmet innebar att 300 000 teckningsoptioner gavs ut till Acconeurs helägda dotterbolag Acconeer Incentive AB för att senare överlåtas till Bolagets anställda. Överlåtelser av teckningsoptioner till de anställda genomfördes till marknadsvärde vid överlåtelsetidpunkten den 2 maj 2021. Teckning av aktier med stöd av teckningsoptionerna ska kunna äga rum under perioden från och med den 15 maj 2024 till och med den 30 september 2024.

Teckningskursen per aktie motsvarar 130 procent av den volymvägda genomsnittskursen för Bolagets aktie enligt Nasdaq First North Growth Markets officiella kurslista under en period om tio handelsdagar som slutade den 23 april 2021, dock inte under aktiens kvotvärde. Den maximala utspädningseffekten av programmet är cirka 1,27 procent.

Teckningsoptionsprogram 2021/2024:2

Årsstämman 2021 beslutade om inrättande av incitamentsprogram innefattande (A) emission av teckningsoptioner av serie 2021/2024:2 med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt till Acconeer Incentive AB samt (B) godkännande av överlåtelse av teckningsoptionerna till de anställda.

Programmet innebar att 300 000 teckningsoptioner gavs ut till Acconeurs helägda dotterbolag Acconeer Incentive AB för att senare överlåtas till vissa anställda. Överlåtelser av teckningsoptioner till de anställda genomfördes till marknads-

värde vid överlåtelsetidpunkten den 2 november 2021. Teckning av aktier med stöd av teckningsoptionerna ska kunna äga rum under perioden från och med den 15 november 2024 till och med den 31 mars 2025.

Teckningskursen per aktie motsvarar 130 procent av den volymvägda genomsnittskursen för Bolagets aktie enligt Nasdaq First North Growth Markets officiella kurslista under en period om tio handelsdagar som började den 28 oktober 2021, dock inte under aktiens kvotvärde. Den maximala utspädningseffekten av programmet är cirka 1,27 procent.

EMISSIONSBEMYNDIGANDE

Årsstämman den 27 april 2021 beslutade att bemyndiga styrelsen att, för tiden intill nästa årsstämma, vid ett eller flera tillfällen fatta beslut att öka Bolagets aktiekapital genom nyemission av aktier motsvarande högst 25 procent av det totala antalet aktier i Bolaget vid tidpunkten för stämmans beslut om bemyndigandet. Styrelsen ska äga rätt att avvika från aktieägarnas företrädesrätt. Skälet till att avvika från aktieägarnas företrädesrätt ska kunna ske är att möjliggöra för Bolaget att anskaffa rörelsekapital och ta till vara på framtida möjligheter att få in långsiktiga starka ägare samt att vidare finansiera Bolagets tillväxtstrategi. Betalning för de nyemitterade aktierna ska kunna ske genom kvittning, apport eller med andra villkor som avses i 13 kap. 5 § p. 6 aktiebolagslagen (2005:551). I den mån nyemission sker med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt ska nyemission ske på marknadsmässiga villkor.

CENTRAL VÄRDEPAPPERSFÖRVARING

Aktierna i Bolaget är registrerade i ett avstämningsregister enligt lagen (1998:1479) om värdepapperscentraler och kontoföring av finansiella instrument. Detta register förs av Euroclear Sweden AB, Box 191, 101 23 Stockholm. Inga aktiebrev är utfärdade för Bolagets aktier.

OFFENTLIGA UPPKÖPSERBJUDANDEN OCH TVÅNGSINLÖSEN

I händelse av att ett offentligt uppköpserbjudande lämnas avseende aktierna i Acconeer tillämpas, per dagen för Prospektet, Takeover-regler för vissa handelsplattformar ("Takeover-reglerna"). Om styrelsen eller verkställande direktören i Acconeer, på grund av information som härrör från den som avser att lämna ett offentligt uppköpserbjudande avseende aktierna i Bolaget, har grundad anledning att anta att ett sådant erbjudande är nära förestående, eller om ett sådant erbjudande har lämnats, får Acconeer enligt Takeover-reglerna endast efter beslut av bolagsstämman vidta åtgärder som är ägnade att försäkra förutsättningarna för erbjudandets lämnande eller genomförande. Acconeer får oaktat detta söka efter alternativa erbjudanden. Under ett offentligt uppköpserbjudande står det aktieägarna fritt att bestämma huruvida de önskar att avyttra sina aktier i det offentliga

uppköpserbudandet. Efter ett offentligt uppköpserbudande kan den som har lämnat erbjudandet, under vissa förutsättningar, vara berättigad att lösa in resterande aktieägare i enlighet med reglerna om tvångsinlösen i 22 kap. aktiebolagslagen. Aktierna är inte föremål för något erbjudande som har lämnats till följd av budplikt, inlösenrätt eller inlösenskyldighet. Inget offentligt uppköpserbudande har lämnats för de erbjudna aktierna under innevarande eller föregående räkenskapsår.

ÄGARSTRUKTUR

Nedan visas Bolagets ägare med anmälningspliktigt innehav (>5 % av aktierna eller rösterna), enligt uppgifter från Euroclear, per den 30 september 2021 med för Bolaget därefter kända förändringar. Det finns ingen kontrollerande aktieägare och Bolaget är inte direkt eller indirekt kontrollerat av enskild part.

ÄGARE	ANTAL AKTIER	ANTAL RÖSTER	ANDEL AKTIER, %	ANDEL RÖSTER, %
Bengt Adolfsson och Git Sturesjö Adolfsson (via bolaget BGA INVEST AB)	2 717 500	2 717 500	11,62	11,62
Avanza Pension	2 133 543	2 133 543	9,12	9,12
Alps Alpine Co Ltd	1 854 300	1 854 300	7,93	7,93
Övriga	16 677 157	16 677 157	71,32	71,32
Summa	23 382 500	23 382 500	100	100

AKTIEÄGARAVTAL

Såvitt styrelsen känner till föreligger inte några aktieägaravtal eller andra överenskommelser som syftar till gemensamt inflytande över Bolaget. Styrelsen känner inte heller till några överenskommelser som kan leda till att kontrollen över Acconeer förändras.

UTSPÄDNING AV AKTIEINNEHAV

Företrädesemissionen kommer, vid fullteckning, medföra att antalet aktier i Acconeer ökar från 23 382 500 till 25 720 750.

För de aktieägare som avstår att teckna aktier i nyemissionen uppkommer en utspädningseffekt om totalt 2 338 250 nya aktier, motsvarande nio procent av det totala antalet aktier och röster i Acconeer efter Företrädesemissionen.

Av tabellen nedan framgår nettotillgångsvärde per aktie före respektive efter Företrädesemissionen baserat på eget kapital per den 30 september 2021 och det högsta antalet aktier som kan komma att ges ut i Företrädesemissionen.

	FÖRE FÖRETRÄDESEMISSIONEN (PER DEN 30 SEPTEMBER 2021)	EFTER FÖRETRÄDESEMISSIONEN*
Eget kapital	90 252 000	230 547 000
Antal aktier	23 382 500	25 720 750
Nettotillgångsvärde per aktie, kr	3,86	8,96

* Avser Bolagets eget kapital per den 30 september 2021 ökat med emissionslikviden, under antagande att Företrädesemissionen fulltecknas, före avdrag för emissionskostnader.

HANDEL MED AKTIEN

Bolagets aktier handlas sedan den 11 december 2017 på Nasdaq First North Growth Market under kortnamnet ACCON och med ISIN-kod SE0010546242.

VIKTIG INFORMATION OM BESKATTNING

Skattelagstiftningen i investerarens hemland och i Sverige kan påverka de eventuella intäkter som erhålls från aktier i Bolaget.

Beskattningen av eventuell utdelning, liksom kapitalvinstbeskattning och regler om kapitalförluster vid avyttring av värdepapper, beror på varje enskild aktieägares specifika situation. Särskilda skatteregler gäller för vissa typer av skattskyldiga och vissa typer av investeringsformer. Varje innehavare av aktier och teckningsrätter bör därför rådfråga en skatterådgivare för att få information om de särskilda konsekvenser som kan uppstå i det enskilda fallet, inklusive tillämpligheten och effekten av utländska skatteregler och skatteavtal.

LEGALA FRÅGOR OCH KOMPLETTERANDE INFORMATION

ALLMÄN BOLAGS- OCH KONCERNINFORMATION

Bolaget, organisationsnummer 556872-7654 och LEI-kod 549300QTX5BP5V02EK37, är ett svenskt publikt aktiebolag, som bildades den 9 november 2011 och registrerades vid Bolagsverket den 22 november 2011. Bolaget regleras av, och verksamheten bedrivs i enlighet med, aktiebolagslagen (2005:551). Nuvarande företagsnamn (tillika kommersiella beteckning) registrerades den 13 januari 2012. Bolaget har sitt säte i Malmö kommun. Bolagets registrerade adress är Västra Varvgatan 19, 211 77 Malmö. Företagets telefonnummer är +46 (0)10 218 92 00 och dess webbplats är www.acconeer.com (informationen på Bolagets webbplats utgör inte en del av Prospektet såvida informationen inte har införlivats genom hänvisning i Prospektet). Enligt Bolagets bolagsordning är företagets huvudsakliga verksamhet att utveckla, konstruera, tillverka, licensiera och sälja högfrekvens elektronik samt därmed förenlig verksamhet. Acconeer-aktien är sedan den 11 december 2017 noterad på Nasdaq First North Growth Market. Aktien handlas under kortnamnet ACCON.

Per datumet för Prospektet har Bolaget ett helägt dotterbolag, Acconeer Incentive AB, org.nr 559156-2474.

VÄSENTLIGA AVTAL

Nedan följer en sammanfattning av väsentliga avtal som Bolaget ingått under de senaste två åren samt andra avtal som Bolaget ingått och som innehåller rättigheter eller förpliktelser som är av väsentlig betydelse för Bolaget (i båda fallen med undantag för avtal som ingåtts i den löpande affärsverksamheten).

Väsentliga avtal som Bolaget ingått under de senaste två åren

Distributionsavtal med NEXTY Electronic Corporation

Bolaget offentliggjorde den 11 maj 2021 att Bolaget hade ingått ett distributionsavtal avseende halvledarkomponenter inom bilindustrin, med japanska NEXTY Electronic Corporation ("NEXTY"). NEXTY är ett centralt bolag i Toyota Tsusho-gruppens affärsområde elektronik och en ledande japansk distributör med en särskilt stark position i bilbranschen.

Enligt avtalet åtar sig NEXTY bland annat att arbeta med marknadsförings- och försäljningsinsatser, månatligt tillhandahålla en konfidentiell rapport avseende försäljning och inventarier, agera inom Acconeers ekonomiska ramar, samt agera i enlighet med tillämpliga lagar och förordningar. Acconeer åtar sig att bland annat att tillhandahålla rimliga

mängder utbildningsmaterial, säljhjälpmiddel, data och support, tekniskt stöd från fabriksingenjörerna, samt prisstöd och tillgång till relevanta huvudpersonal för kommunikation. Rätt till uppsägning är absolut. Uppsägning av avtalet kan ske utan anledning senast 90 dagar innan avtalet förnyas. Uppsägning kan även ske vid insolvens eller vid avtalsbrott om part inte vidtar rättelse inom 14 dagar efter skriftlig begäran om rättelse från andra parten.

Distributionsavtal med Mouser Electronics Inc

Bolaget offentliggjorde den 25 mars 2021 att Bolaget hade ingått ett distributionsavtal med Mouser Electronics Inc ("Mouser Electronics"). Enligt avtalet ska Mouser Electronics sälja och marknadsföra samtliga produkter som Acconeer har godkänt för försäljning. Mouser Electronics är en av världens största distributörer av elektronikkomponenter med global utbredning.

Enligt avtalet åtar sig Mouser Electronics att bland annat upprätthålla en försäljningsorganisation, vidta rimliga åtgärder för att marknadsföra och sälja produkterna inom territoriet, hålla ett rimligt lager och följa tillämpliga regler beträffande export. Distributören ska vidare tillhandahålla försäljnings- och inventeringsrapporter. Acconeer ska bland annat tillhandahålla produkter, complianceinformation, teknisk support, teknisk information med mera. Avtalet löper med en ömsesidig uppsägningstid om 90 dagar.

Utvecklingsavtal med Alps Alpine Co Ltd

Bolaget offentliggjorde den 19 mars 2021 att Bolaget hade ingått ett utvecklingsavtal med Alps Alpine Co Ltd ("Alps Alpine"). Avtalet avser utveckling av en ny radarkomponent eller modul. Avtalet baseras på principerna i MoU-avtalet som ingicks och offentliggjordes den 24 april 2020, och föreskriver att Alps Alpine ska bidra med upp till 6 MUSD till utvecklingen av vilka 3,85 MUSD betalas som icke återkommande teknikkostnad (NRE) för utveckling, och resterande belopp kommer att investeras i verktyg och tredjeparts-IP. I utbyte kommer Alps Alpine erhålla exklusivitet för den nya produkten i bilbranschen. Produkten planeras vara klar för produktion under år 2024.

Parterna åtar sig att samarbeta och tillhandahålla bland annat specifik kunskap, erfarenhet, data, information och immateriella rättigheter. Parterna åtar sig att inte utan skriftligt godkännande från den andra parten ansöka om eller på annat sätt erhålla ensamrätt till en idé, uppfinning, design eller annan immateriell rättighet som part fått tillgång till genom konfidentiell information från den andra parten.

Vardera part åtar sig att inte samarbeta med tredje part eller värva anställda från den andra parten. Avtalet kan sägas upp genom en ömsesidig skriftlig uppsägning av parterna eller av Alps Alpine med en månads uppsägningstid genom en skriftlig uppsägning till Acconeer.

Distributionsavtal med Marubun Corporation

Bolaget offentliggjorde den 2 november 2020 att Bolaget hade ingått ett distributionsavtal med Marubun Corporation ("Marubun"). Avtalet avser Acconeers radarsensorer tillsammans med relaterade moduler och utvärderingskit (EVK) för den japanska marknaden.

Marubun ska bland annat vidta "best commercial efforts" för att sälja produkter i Japan, tillhandahålla personal som ska tränas av Acconeer, avstå från att aktivt sälja eller marknadsföra produkterna utanför Japan, samt avstå från att sälja produkterna till annat företag i Japan om distributören tror att det andra företaget kan vidareföra produkter utanför Japan. Acconeer ska bland annat bidra med material, träning, data, support och finansiell information. Acconeer ska inte utan föregående skriftligt samtycke för tredje part tillgängliggöra finansiell information, kundlistor eller annat avseende Marubun. Avtalet löper med en ömsesidig uppsägningstid om 6 månader före avtalstidens utgång.

Inköpsavtal med Future Electronics Inc

Bolaget offentliggjorde den 2 september 2020 att Bolaget hade ingått ett inköpsavtal med Future Electronics Inc ("Future Electronics"). Avtalet möjliggör för Future Electronics att köpa och sälja vidare Acconeers A1 radarsensor samt relaterade moduler och utvärderingskit (EVK). Avtalet kan sägas upp när som helst med 90 dagars uppsägningstid.

Memorandum of Understanding med Alps Alpine

Bolaget offentliggjorde den 24 april 2020 att Bolaget hade ingått ett icke-bindande Memorandum of Understanding ("MoU") med Alps Alpine om ett gemensamt utvecklingsavtal avseende nästa generations patenterade pulsad koherent sensor, med sikte på ett brett utbud av applikationer i bil-, industri-, och konsumentbranscherna inklusive mobiltelefoni. Enligt MoU-avtalet ska Alps Alpine bidra med upp till 70 MSEK för utvecklingen av produkten samt erhålla exklusivitet för den nya produkten i bilbranschen.

Tilläggsavtal till distributionsavtal med Restar Electronics Corporation

Bolaget offentliggjorde den 12 maj 2020 att Bolaget hade ingått ett tilläggsavtal till distributionsavtal med Restar Electronics Corporation ("Restar Corporation"). Tilläggsavtalet utökar tidigare ingånget distributionsavtal till att, förutom Japan och Taiwan, även omfatta USA, Kanada, Mexico samt andra syd- och nordamerikanska länder.

Andra avtal som Bolaget ingått och som innehåller rättigheter eller förpliktelser som är av väsentlig betydelse för Bolaget

Leverantörsavtal med Amkor Technology Inc

Bolaget har träffat ett leverantörsavtal med leverantören Amkor Technology Inc ("Amkor"). Enligt avtalet ska Amkor utföra tjänster för wafer, montering, tester och relaterade förpackningstjänster i förhållande till Bolagets produkt ("Tjänsterna").

Endera part ska äga och erhålla rättigheterna till eventuella immateriella rättigheter som den ensam arbetar fram. Parterna ska gemensamt äga de immateriella rättigheter som framarbetas som ett resultat av leverantörsavtalet.

Avtalet gäller i ett år och förlängs automatiskt med ett år i taget tills avtalet sägs upp. Endera part kan säga upp avtalet senast 90 dagar före ny förlängning av avtalet.

Parterna har även ingått ett material responsibility agreement där Amkor åtar sig att förvärva material från Acconeer för utförandet av Tjänsterna. Avtalet trädde i kraft den 31 oktober 2017 och gäller tills avtalet sägs upp. Avtalet ska sägas upp skriftligen vid parts avtalsbrott alternativt med en uppsägningstid om sex månader.

Leverantörsavtal med Presto Engineering Group SAS

Bolaget har träffat ett leverantörsavtal med leverantören Presto Engineering Group SAS ("Presto"). Enligt avtalet ska Presto utföra utvecklings-, kvalifikations- och produktions-tjänster åt Bolaget. Inom ramen för detta ges Presto en exklusiv rätt att under avtalet producera minst 1 000, samt utföra service på 300, kiselplattor (Wafer Products) och andra produkter hänförliga till sådana produkter.

Vad gäller immaterialrätter garanterar Presto att de innehar samtliga rättigheter till det material som ska användas för produktion under avtalet. Äganderätten till kiselplattorna övergår till Acconeer när dessa levereras till Bolaget. Presto ger Bolaget en obegränsad, evig, global licens att använda immateriella rättigheter som innehas av Presto och som omfattas av resultaten från någon av de av Presto levererade tjänsterna, eller som är skäligen nödvändiga för produktionen eller försäljningen av någon slutlig produkt under avtalet. Presto åtar sig att hålla Bolaget skadeslöst för intrång i tredje parts immateriella rättigheter vid användning av Prestos tjänster.

Vidare garanterar Presto, inom ramen för avtalet, att samtliga testresultat som tillhandahålls under avtalet är korrekta och uppfyller de avtalade testspecifikationerna. Presto är ansvarigt för fel i levererade kiselplattor och produkter i övrigt i samma utsträckning som tillverkaren GlobalFoundries ansvarar för sådana fel gentemot Presto. Enligt det senare har Presto rätt att returnera felaktiga produkter till GlobalFoundries, som har ett totalt skadeståndsansvar mot Presto begränsat till 5 procent av Prestos totala ordervärde som erhållits av GlobalFoundries de senaste 12 månaderna före

kravet. Avtalet trädde ikraft i augusti 2016 och löper med en ömsesidig uppsägningstid om 12 månader. Därutöver har Bolaget rätt att säga upp avtalet om Presto skulle hamna i dröjsmål med leverans av någon av tjänsterna i mer än 75 dagar. Allt arbete som är utfört per uppsägningdagen ska då levereras till Acconeer och samtliga rättigheter härtill tillfaller Bolaget.

Licensavtal med en amerikansk leverantör av licenser

Acconeer har ingått licensavtal med en amerikansk leverantör av licenser för immateriella rättigheter inom halvledarindustrin. I händelse av intrång, eller påstående om intrång, i tredje mans rättigheter avseende licenserade produkter försäkras den amerikanska leverantören att Bolaget, utan kostnad, ska få fortsätta att använda den aktuella produkten, alternativt att denna ska modifieras/ersättas av en likvärdig produkt som inte gör intrång i annans rättighet. Om ingen av dessa åtgärder är genomförbara äger den amerikanska leverantören rätt att säga upp licensrätten avseende den aktuella produkten, mot att Bolaget erhåller full återbetalning av licensavgifter avseende produkten.

Den amerikanska leverantören åtar sig att hålla Bolaget skadeslöst för intrång i tredje mans rättigheter, upp till ett begränsat belopp motsvarande den totala licensavgiften som den amerikanska leverantören erhållit från Bolaget fram till slutlig dom meddelats i saken. Avtalet trädde i kraft i juni 2015 och löper på obestämd tid till dess att det sägs upp av någon av parterna enligt uppsägningsbestämmelserna i avtalet.

Licensavtal med brittiskt mjukvaru- och halvledarföretag

Bolaget har ingått licensavtal med ett brittiskt mjukvaru- och halvledarföretag som ger Bolaget rätt att nyttja viss teknologi i syfte att designa, producera, leverera och sälja vissa produkter.

Det brittiska företaget åtar sig att hålla Bolaget skadeslöst för intrång i tredje mans rättigheter, upp till ett begränsat belopp motsvarande den skada som slutligt bestäms genom dom eller förlikning, dock maximalt den större summan av (i) 10 000 USD (cirka 84 000 SEK) och (ii) 50 % av avgifterna erlagda enligt bilaga till avtalet.

Avtalet trädde ikraft i maj 2015 och löper på obestämd tid till dess att det sägs upp av någon av parterna enligt uppsägningsbestämmelserna i avtalet.

Licensavtal med leverantör av licenser för immateriella rättigheter inom halvledarindustrin

Bolaget har ingått licensavtal med en leverantör av licenser för immateriella rättigheter inom halvledarindustrin.

En garanti om felfria licensierade produkter lämnas i tre månader från leverans. Leverantören åtar sig att hålla Bolaget skadeslöst för intrång i tredje mans rättighet avseende de upplåtta rättigheterna, upp till ett belopp

motsvarande den skada som slutligt bestäms genom dom eller förlikning, dock begränsat till maximalt de licensavgifter Bolaget erlagt avseende aktuella produkt eller service. Avtalet trädde ikraft i augusti 2015 och löper till dess att det senast ingångna köpeavtalet mellan parterna upphör att gälla.

IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

Bolaget har 8 patentfamiljer med totalt 21 beviljade patent och 12 patentansökningar i pågående bedömning. Patentportföljen omfattar olika geografiska regioner – USA, Europa, Kina, Japan och Sydkorea. Acconeers viktigaste patent som täcker radarsystemet är beviljat i EU, USA, Japan samt Kina.

TVISTER OCH RÄTTSLIGA FÖRFARANDEN

Bolaget är för närvarande inte, och har inte under de senaste tolv månaderna varit part i någon tvist eller annat rättsligt förfarande som nyligen haft eller kan komma att få en betydande effekt på Bolagets finansiella ställning och resultat. Bolaget är inte heller medvetet om något potentiellt sådant förfarande.

TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Bolaget har inte genomfört några transaktioner med närstående under perioden från och med den 1 januari 2019 till och med dagen för Prospektet.

RÅDGIVARES INTRESSEN

Advokatfirman Schjødt är legal rådgivare till Acconeer i samband med Företrädesemissionen. Advokatfirman Schjødt kan komma att tillhandahålla ytterligare legal rådgivning till Acconeer.

Pareto Securities agerar finansiell rådgivare i samband med Företrädesemissionen. Pareto Securities har tillhandahållit, och kan i framtiden tillhandahålla, olika bank-, finansiella-, investerings-, kommersiella- och andra tjänster åt Acconeer för vilka de erhållit, respektive, kan komma att erhålla, ersättning.

KOSTNADER

De av Acconeers kostnader som är hänförliga till Företrädesemissionen, inklusive betalning till den finansiella rådgivaren och andra rådgivare, och andra förväntade transaktionskostnader förväntas uppgå till cirka 15 MSEK.

TECKNINGSÅTAGANDEN OCH EMISSIONSGARANTIER

Teckningsåtaganden

Vissa befintliga aktieägare, styrelseledamöter och ledande befattningshavare har åtagit sig att teckna aktier motsvarande 21 procent av Företrädesemissionen vilket motsvarar cirka 29 MSEK. Teckningsåtagandena ingicks i november 2021. Ingen ersättning utgår för teckningsåtaganden.

Garantiåtaganden

Vissa externa garanter har i november 2021 lämnat garantiåtaganden med sedvanliga villkor för teckning av aktier om sammanlagt 90 MSEK, motsvarande cirka 64 procent av Företrädesemissionen. Genom garantin säkerställs, förutsatt att teckning sker minst motsvarande teckningsåtagandena,

att cirka 85 procent av Företrädesemissionen tecknas och betalas. För garantiåtagandena utgår ersättning till ett sammanlagt belopp om fem procent av det garanterade beloppet, motsvarande cirka 4,5 MSEK. Garantiåtagandena ingicks i november 2021.

NAMN	TECKNINGSÅTAGANDE(SEK)	GARANTIÅTAGANDE (SEK)	TOTALT ÅTAGANDE (SEK)
Thomas Rex, styrelseordförande	690 106	–	690 106
Magnus Hansson, Head of Operations	34 565	–	34 565
Magnus Gerward, Business Development Director	71 849	–	71 849
David Hagman Håkansson, Head of Customer Support	23 950	–	23 950
Anna Aleryd, Head of Marketing and Communications	11 574	–	11 574
Lars Lindell, verkställande direktör	650 242	–	650 242
Mikael Egard, COO	1 796	–	1 796
Alps Alpine Co Ltd	11 102 406	–	11 102 406
Bengt Adolfsson och Git Sturesjö Adolfsson (via bolaget BGA INVEST AB)	16 270 715	–	16 270 715
AB Kommandoran	–	1 500 000	1 500 000
Anton Samuels	–	2 500 000	2 500 000
Arbona Growth AB	–	2 000 000	2 000 000
Atlant Fonder AB	–	24 000 000	24 000 000
Bernt Johansson	–	1 000 000	1 000 000
Daniel Lifveredson Invest AB	–	2 000 000	2 000 000
Dariyoush (Dariush Hosseinian)	–	4 500 000	4 500 000
Formue Nord Marknadsneutral A/S	–	1 500 000	1 500 000
Fredrik Lundgren	–	4 000 000	4 000 000
Fredrik Nilsson	–	1 500 000	1 500 000
Göran Källebo	–	1 500 000	1 500 000
Ilija Batljan Invest AB	–	20 000 000	20 000 000
Jinderman & Partners AB	–	1 500 000	1 500 000
LMK Venture Partners AB	–	2 000 000	2 000 000
Modelio Equity AB	–	5 000 000	5 000 000
MW Asset Management AB	–	1 000 000	1 000 000
Richard Kilander	–	2 000 000	2 000 000
Råsunda Förvaltning AB	–	1 500 000	1 500 000
Selandia Alpha Invest A/S	–	2 500 000	2 500 000
Shaps Capital AB	–	1 000 000	1 000 000
Triega AB	–	2 000 000	2 000 000
Ulf Tidholm	–	1 500 000	1 500 000
Wilhelm Risberg	–	4 000 000	4 000 000
Totalt	28 857 202	90 000 000	118 857 202

Personer som ingått tecknings- och garantiåtaganden nås via Bolagets adress: Västra Varvsgatan 19, 211 77 Malmö.

ÅTAGANDE ATT AVSTÅ FRÅN ATT SÄLJA AKTIER I SAMBAND MED FÖRETRÄDESEMISSIONEN

I samband med Företrädesemissionen har Bolaget gentemot Pareto Securities åtagit sig att, med förbehåll för sedvanliga undantag, inte emittera ytterligare aktier eller andra aktierelaterade instrument under en period om 12 månader efter teckningsperiodens slut.

DOKUMENT INFÖRLIVADE GENOM HÄNVISNING

Följande handlingar har införlivats genom hänvisning och utgör således en del av Prospektet och kan läsas som en del därav:

- Årsredovisningen för 2019, inklusive revisionsberättelsen
Länk till finansiell rapport:
https://www.bequoted.com/bolag/acconeer/download/?file=acconeer_arsredovisning_2019-75728/Arsredovisning-2019.pdf
- Årsredovisningen för 2020, inklusive revisionsberättelsen
Länk till finansiell rapport:
https://www.bequoted.com/bolag/acconeer/download/?file=arsredovisning-2020-84327/Acconeer-Arsredovisning-2020_20210324.pdf
- Kvartalsrapporten för perioden 1 januari – 30 september 2021
Länk till finansiell rapport:
https://www.bequoted.com/bolag/acconeer/download/?file=delarsrapport-q3-2021-90444/Acconeer-Q3-2021_sv.pdf

Bolagets årsredovisningar för räkenskapsåren 2019 och 2020 har reviderats av Bolagets revisor. Revisionsberättelse är fogad till varje årsredovisning. Årsredovisningarna för räkenskapsåren 2020 och 2019 har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 (K3). Kvartalsrapporten för perioden 1 januari – 30 september 2021 har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 (K3) men har inte reviderats av Bolagets revisor.

Förutom Bolagets reviderade årsredovisningar för räkenskapsåren 2019 och 2020 har ingen information i Prospektet granskats eller reviderats av Bolagets revisor.

HANDLINGAR SOM HÅLLS TILLGÄNGLIGA FÖR INSPEKTION

Bolagets (i) bolagsordning, (ii) registreringsbevis från Bolagsverket samt (iii) dokument införlivade genom hänvisning i Prospektet (se avsnittet "*Dokument införlivade genom hänvisning*"), hålls tillgängliga för inspektion under kontorstid på Bolagets huvudkontor på Västra Varvsgatan 19 i Malmö. Dessa handlingar finns även tillgängliga i elektronisk form på Bolagets webbplats, www.acconeer.com (informationen på Bolagets webbplats utgör inte en del av Prospektet såvida informationen inte har införlivats genom hänvisning i Prospektet).

INFORMATION FRÅN TREDJE PART

Information som har anskaffats från tredje part har i Prospektet återgetts korrekt och såvitt Bolaget känner till och kan utvärdera av information som offentliggjorts av denna tredje part har inga sakförhållanden utelämnats som skulle göra den återgivna informationen felaktig eller vilseledande.

PROSPEKTETS GODKÄNNANDE

Detta Prospekt har godkänts av Finansinspektionen, som behörig myndighet enligt förordning (EU) 2017/1129. Finansinspektionen godkänner detta Prospekt enbart i så måtto att det uppfyller de krav på fullständighet, begriplighet och konsekvens som anges i förordning (EU) 2017/1129. Detta godkännande bör inte betraktas som något slags stöd, varken för emittenten eller för kvaliteten på de värdepapper som avses i Prospektet. Investerare bör göra sin egen bedömning av huruvida det är lämpligt att investera i dessa värdepapper. Prospektet har upprättats som ett förenklat prospekt i enlighet med artikel 14 i förordning (EU) 2017/1129.

Prospektet godkändes av Finansinspektionen den 29 november 2021. Prospektet är giltigt i upp till tolv månader efter godkännandet. Skyldigheten att tillhandahålla tillägg till Prospektet i fall av nya omständigheter av betydelse, sakfel eller väsentliga felaktigheter kommer inte att vara tillämpligt när Prospektet inte längre är giltigt.

LAGSTADGADE OFFENTLIGGÖRANDE

Nedan följer en sammanfattning av den information som har offentliggjorts av Bolaget i enlighet med förordning (EU) nr 596/2014 (MAR) under de tolv senaste månaderna och som är relevant per Prospektets datum.

FINANSIELLA RAPPORTER

- Den 29 oktober 2021 publicerade Acconeer sin delårsrapport för Q3 2021.
- Den 23 juli 2021 publicerade Acconeer sin delårsrapport för Q2 2021.
- Den 23 april 2021 publicerade Acconeer sin delårsrapport för Q1 2021.
- Den 24 mars 2021 publicerade Acconeer sin årsredovisning för 2020.
- Den 19 februari 2021 publicerade Acconeer sin bokslutskommuniké för 2020.
- Den 19 mars 2021 offentliggjorde Acconeer att Acconeer och Alps Alpine har ingått ett gemensamt utvecklingsavtal avseende nästa generations sensorteknik.
- Den 2 mars 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från CODICO värd 810 000 SEK.
- Den 2 mars 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från Glyn Limited värd 1,3 MSEK.
- Den 26 februari 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från Digi-Key värd 390 000 SEK.
- Den 18 februari 2021 offentliggjorde Acconeer att Vinnova beslutat att lämna Bolaget bidrag om 4 MSEK för projekt inom sömnövervakning med Sleepiz och Göteborgs Universitet.

BOLAGETS OPERATIVA VERKSAMHET

- Den 18 november 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från Asteelflash värd 730 000 SEK.
- Den 3 november 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolagets radarsensor A1 används i en nyligen lanserad robotgräsklippare från en av de ledande europeiska tillverkarna inom trädgårdssegmentet.
- Den 22 oktober 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från Digi-Key värd 500 000 SEK.
- Den 5 oktober 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från CODICO till ett totalt värde av 800 000 SEK.
- Den 8 september 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från Asteelflash till ett totalt värde av 1,4 MSEK.
- Den 9 juni 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från CODICO värd 1 MSEK.
- Den 11 maj 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget signerat distributionsavtal med japanska NEXTY med fokus på bilindustrin.
- Den 22 april 2021 annonserar Acconeer A121 pulsad koherent radarsensor, en ny högprestandaprodukt i A1-familjen.
- Den 25 mars 2021 offentliggjorde Acconeer att Bolaget ingått ett distributionsavtal med Mouser Electronics och fått en första order om 35 000 USD för ett initialt lager.
- Den 18 december 2020 offentliggjorde Acconeer att Bolaget fått en order från BEYD värd 3,5 MSEK.
- Den 26 november 2020 offentliggjorde Acconeer att bolaget fått en order från Digi-Key värd 315 000 SEK.
- Den 2 november 2020 offentliggjorde Acconeer att Bolaget ingått ett distributionsavtal med Marubun avseende Acconeers radarsensorer tillsammans med relaterade moduler och utvärderingskit (EVK) för den japanska marknaden.

DEFINITIONSLISTA

Acconeer, Bolaget eller Koncernen	Beroende på sammanhanget, Acconeer AB, koncernen i vilken Acconeer AB är moderbolag eller dotterföretag i koncernen
Aktieinvest	Aktieinvest FK AB
AR/VR	Förstärkt verklighet (Augmented Reality) / Virtuell verklighet (Virtual Reality)
Euroclear Sweden	Euroclear Sweden AB
Företrädesemissionen	Avser nyemission av aktier i Bolaget i enlighet med villkoren i detta Prospekt
Internet of Things (smarta städer / smarta hem)	Vardagsföremål som hushållsapparater eller byggnader förses med sensorer och datorer för en smartare drift. IR-sensor Infraröd sensor
MSEK	Miljoner svenska kronor
Pareto Securities	Pareto Securities AB
Prospektet	Detta prospekt
Pulsad koherent radar (Pulsed Coherent Radar – PCR)	En pulsad radar är ett system som sänder ut korta elektromagnetiska pulser och tar emot den del av signalen som reflekteras mot ett eller flera objekt. Avstånden till objekten kan beräknas genom att radarsystemet räknar tiden som går mellan det att signalen sänds ut och reflektionen tas emot. I motsats till en radar som baserar sig på kontinuerliga signaler så kan ett pulsat system delvis stängas av mellan pulserna. En koherent radar har en konstant fasskillnad i förhållande till en referens
SEK	Svenska kronor
Strukturerat ljus	Strukturerat ljus är processen att projicera ett känt mönster (ofta nätmönster eller horisontella linjer) på ett objekt. Ett system kan då läsa av hur mönstren deformeras när de når olika ytor och på så sätt beräkna objektets djup- och ytinformation, något som används i en strukturerad ljus-3D-scanner
TSEK	Tusen svenska kronor
Wearables	Teknisk utrustning byggs in i till exempel accessoarer i medicinskt syfte eller som tekniskt hjälpmedel. På så sätt får man tillgång till praktisk teknik i vardagen utan att den behöver bäras separat. Denna kroppsnära teknik kommunicerar ofta trådlöst med smartphones och annan bärbar utrustning.
60 GHz-bandet	Frekvensbandet 57–64 GHz, upp till 66 GHz i Europa är ISM-band (Industrial, Scientific and Medical) och därmed olicensierat band. ISM frekvensband är definierade av ITU radioreglering (International Telecommunication Union) för 9KHz upp till 275GHz

ADRESSER

BOLAGET

ACCONEER AB
Västra Varvsgatan 19
211 77 Malmö
Telefon: +46 (0)10 218 92 00
www.acconeer.com

FINANSIELL RÅDGIVARE

PARETO SECURITIES AB
Berzelii Park 9
111 47 Stockholm

LEGAL RÅDGIVARE TILL BOLAGET

ADVOKATFIRMAN SCHJØDT
Hamngatan 27
101 33 Stockholm

LEGAL RÅDGIVARE TILL DEN FINANSIELLA RÅDGIVAREN

CIRIO ADVOKATBYRÅ AB
Mäster Samuelsgatan 20
111 44 Stockholm



Acconeer AB

Västra Varvgatan 19, 211 77 Malmö

Telefon: +46 (0)10 218 92 00

www.acconeer.com