

# Q4 – 2018

BOKSLUTSKOMMUNIKÉ JANUARI-DECEMBER 2018

## FJÄRDE KVARTALET

- Nettoomsättningen för fjärde kvartalet uppgick till 442 (16) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till –15 112 (-10 444) TSEK.
- Resultat per aktie var -0,79 (-0,73) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -13 807 (-7 658) TSEK.

## HELÅRET

- Nettoomsättningen för helåret uppgick till 953 (33) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -39 079 (-23 230) TSEK.
- Resultat per aktie var -2,05 (-1,90) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -36 197 (-19 072) TSEK
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 136 214 (16 236) TSEK.

## VÄSENTLIGA HÄNDELSE UNDER FJÄRDE KVARTALET

- Acconeer blev utnämnd som "Cool Vendor" av Gartner.
- Referensapplikationen för detektering av parkerade bilar finns publicerad på Acconeers hemsida.
- Under november erhöll bolaget order från Digi-Key värd 44 030 USD.
- Under november konverterades optioner till 50 000 aktier.
- Acconeer undertecknade i december ett samarbetsavtal med Bintel.
- I december erhöll bolaget order från kinesiska BEYD värd 13 239 USD.
- Acconeer deltar i SoftBank "IoT Partnership Program".
- Acconeer lanserar sin första modul XM112 samt breakout-board XB112.

## VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Under januari 2019 erhåller order från BEYD värd 22 450 USD.
- Acconeer planerar att lansera en IoT modul under tredje kvartalet 2019.

# VD HAR ORDET

Det fjärde kvartalet 2018, vilket också var Acconeers fjärde hela kvartal som börsbolag, gick bättre än förväntat.

För mig som vd är det mycket viktigt att vi på Acconeer varje dag strävar efter att bygga ett starkare bolag som kan skapa långsiktiga värden för våra aktieägare. Efter att vår sensor blev klar för massproduktion i april 2018 har fokus successivt gått från att stärka våra distributionskanaler till att stödja våra kunder. Inom halvledarbranschen brukar man räkna med att det tar mellan 12 och 24 månader från produktlansering till kundlansering, vilket innebär att vi under 2019 sannolikt kommer att få se vår sensor i en rad nya produkter på marknaden.

Försäljningen av utvärderingskit är ett viktigt första steg på vägen mot kundlanseringar. Digi-Key har sedan lanseringen i februari sålt 283 utvärderingskit varav hela 102 under fjärde kvartalet. Extra glädjande är att även våra andra distributörer har rivstartat och sålt totalt 134 utvärderingskit varav 103 i sista kvartalet 2018. Försäljningen ligger nu i snitt på mer än två utvärderingskit per dag. Vi har tidigare sagt att ett viktigt fokus under kvartalet var att få våra nya distributörer att bli produktiva vilket jag tycker vi lyckats bra med. Dubbleringen av intäkterna i fjärde kvartalet 2018 i jämförelse med det tredje kvartalet 2018 är en konsekvens av detta. Som ett resultat av framgångarna med våra distributörer har vi beslutat att addera fler under första halvåret 2019. Den positiva utmaningen just nu är att konvertera den ökande försäljningen av utvärderingskit och det stora intresset till kundlanseringar på sikt.

En viktig milstolpe under kvartalet var att vi lanserade vår första modul, XM112. Den finns nu tillgänglig hos Digi-Key och alla våra andra distributörer. Under tredje kvartalet 2019 kommer vi dessutom att lansera vår annonserade IoT modul XM122 som många kunder efterfrågar. Den främsta anledningen för Acconeer att tillverka moduler är för att kunder ska slippa göra integrationen mellan applikationsprocessor och Acconeers sensor, vilket minskar tiden från utvärdering till kundlansering.

Under fjärde kvartalet har Acconeer publicerat en referensapplikation, "parking sensor application".

Ett nytt initiativ är att vi efter kvartalets utgång lanserat ett nytt kundverktyg "Exploration tool". Verktyget gör det lättare för kunder att förstå och utvärdera vår produkt samt snabbt starta med utveckling av app-



likationer för att accelerera tiden från utvärdering till kundlansering.

Ett annat nytt initiativ är att vi, under första halvåret 2019, kommer att lansera dielektriska linser för att öka mätavstånden. En begränsning som vår produkt har haft är att räckvidden är limiterad till cirka två meter beroende på applikation. Acconeer har experimenterat med dielektriska linser tillverkade i plast som fokuserar radarsignalen. Med dessa linser kan vi nu mäta objekt på upp till 10 meters avstånd vilket öppnar upp för en stor mängd nya applikationer.

Acconeer fortsätter att investera mycket i forskning och produktutveckling. Just nu ligger mycket av fokus på moduler, detektorer samt referensapplikationer. Syftet med detta arbete är att göra det lättare och snabbare för kunder att lansera sina produkter. Acconeer investerar samtidigt i patent och har nu 6 patentfamiljer med totalt 13 beviljade patent och 12 avvaktande patentansökningar. Patentportföljen omfattar olika geografiska regioner, inklusive USA, Europa och Kina.

Jag upplever att intresset för vår produkt är fortsatt mycket stort och vi får fortfarande återkopplingen att det vi gör är unikt. Det som var pricken över i:et var att Gartner som är världens största analyshus nominerade Acconeers sensor som en av tre "cool vendors" globalt inom sensorteknik.

Acconeers främsta mål just nu är att ta vara på möjligheterna att växa snabbt, under kontrollerade former, för att etablera en ledande position inom området strömsnål radar för mobila enheter. Expansion är högt prioriterat.

A handwritten signature in black ink that reads "Lars Lindell". The signature is written in a cursive, slightly slanted style.

Lund den 18 februari 2019

Lars Lindell, VD för Acconeer AB (publ)

## OMSÄTTNING OCH RESULTAT I FJÄRDE KVARTALET

Nettoomsättningen för fjärde kvartalet uppgick till 442 (16) TSEK. Nettoomsättningen relaterar till försäljning till kunder via återförsäljarna Digi-Key, BEYD och övriga nya återförsäljare. Jämfört med föregående kvartal har försäljningen ökat med 229 TSEK.

Rörelsens kostnader för fjärde kvartalet ökade med 7% till 15 557 (14 566) TSEK. Ökningen är främst relaterad till ökade avskrivningar på immateriella tillgångar. Avskrivning av balanserade utvecklingskostnader, patent och inventarier gjordes för fjärde kvartalet med 2 921 (652) TSEK.

Rörelseresultatet för fjärde kvartalet uppgick till -15 071 (-10 404) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -15 112 (-10 444) TSEK. Den ökade förlusten jämfört med föregående år utgörs i huvudsak av ökade avskrivningar och inget aktiverat arbete för egen räkning.

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 27 (20) varav 2 (0) kvinnor.

## INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Den 31 december 2018 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för utvecklingsarbete till 43 607 (35 988) TSEK. Summan avser utvecklingsarbete relaterat till produkten A1. Ingen aktivering har skett under fjärde kvartalet då produkten har börjat att kommersialiseras. Avskrivningar av aktiverat arbete har gjorts under fjärde kvartalet.

Motsvarande värde på patentportföljen uppgick till 1 558 (1 273) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till produkten A1.

Investeringar i materiella anläggningstillgångar har finansierats med egna medel och uppgick till 960 (772) TSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under fjärde kvartalet uppgick till -13 807 (- 7 658) TSEK. Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden -16 560 (-5 987) TSEK.

Likvida medel på balansdagen uppgick till 136 214 (16 236) TSEK.

Eget kapital uppgick till 185 232 (223 236) TSEK. Soliditeten var 95 (92) procent.

## HELÅR I SAMMANDRAG

Nettoomsättningen för helåret uppgick till 953 (33) TSEK. Nettoomsättningen relaterar huvudsakligen till försäljning till kunder via återförsäljaren Digi-Key och under senare delen av året från kinesiska BEYD samt mindre återförsäljare.

Rörelseresultatet för helåret uppgick till -39 044 (-23 073) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -39 079 (-23 230) TSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten för helåret uppgick till -36 197 (-19 072) TSEK. Efter förändringar i rörelsekapital var kassaflödet under perioden -45 936 (-17 338) TSEK.

## VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER HELÅRET

Nyemissionen som genomfördes i december 2017 registrerades på Bolagsverket under januari 2018. Aktiekapitalet ökade med 360 000 SEK till 951 475 SEK. Antalet aktier som emitterades uppgick till 7 200 000 och antalet totala aktier i bolaget uppgick därefter till 19 029 500.

Utnyttjande av optioner till teckning av 50 000 aktier har genomförts under november. Aktiekapitalet uppgår därmed till 953 975 SEK och antalet aktier uppgår till 19 079 500.

Bolaget har erhållit orders om totalt om 224 704,20 USD från Digi-Key och som är en global återförsäljare av elektroniska komponenter. Distributionsavtal finns med företaget sedan september 2017. Digi-Key kommer på global basis att sälja både Acconeers radar-sensor och utvärderingskit.

I mars 2018 tecknade Acconeer ett distributörsavtal med Uniquet, Sydkoreas största distributör av elektronikkomponenter. Avtalet avser initialt distribution av produkten A1 på den sydkoreanska marknaden. Uniquet har varit en nära partner till Acconeer under de senaste åren, både som stor aktieägare och i arbetet med att nå sydkoreanska kunder.

I början på april annonserades fler produkter för försäljning via Digi-Key, nämligen X112 som kommer att medföra att kunderna på ett enklare sätt kan bygga in sensorn i sina produkter för utvärdering samt XM112, första modulen, som kommer att reducera utvecklingsarbetet och time-to-market för våra onlinekunder.

Under första kvartalet 2018 har Acconeers första hårdvaruprodukt, radarsensorn A1, genomgått slutliga granskningar, konstruktionsändringar och tester. Sensorn är nu redo för massproduktion.

Bolaget har skapat ett dotterbolag under maj månad, Acconeer Incentive AB, för att hantera teckningsoptionsprogram till anställda. Totala investeringen uppgår till 50 TSEK samt ett ovillkorat ägartillskott på 792 TSEK.

Mot bakgrund av att koncernen är mindre och ej omfattas av krav på koncernredovisning upprättas ingen sådan.

I slutet på juni lanserade Acconeer produkten IQ service som ger kunderna möjligheten att göra relativa avståndsmätningar som är under 100 mikrometer noggranna. IQ service kommer att publiceras och tillgäng-

liggöras via Acconeers hemsida och utgöra grunden till utvecklingen av väldigt noggranna precisionsmätningar för industrin samt för kontaktlös mätning av andningsfrekvens och intensitet.

### UNDER JULI - SEPTEMBER:

- 31 juli tecknade Acconeer ett distributörsavtal med kinesiska BEYD och erhöll samtidigt en försäljningsorder på 12 310 USD. BEYD, som är baserade i Shenzhen, är en ledande distributör specialiserad på radar-teknologi. Inledningsvis avser avtalet sensorn A1 och utvärderingspaketet XC112/XR112 och täcker den kinesiska marknaden.

- Lanserade amerikanska SparkFun produkt baserad på Acconeers sensor. SparkFun Electronics har lanserat en breakout-board, A111 Pulsed Radar Breakout, där man integrerat Acconeers sensor A111. Breakout-boarden är primärt framtagen för att interagera med Raspberry Pi. SparkFun Electronics är ett amerikanskt företag som säljer elektronikkomponenter, utvecklingsverktyg för mikrokontrollers och breakout-boards till populära kretsar.

- OnlineMarina lanserade den helt trådlösa kontroll och övervaknings-enheten, PierEye, för båtövervakning baserad på Acconeers radarsensor. OnlineMarina är ett svenskt företag som erbjuder tjänster för att lyfta såväl service och säkerhet för hamnpersonal och båtägare.

- Acconeer tecknade distributionsavtal med ryska Scanti som är en ledande distributör, specialiserad på marknaderna i Ryssland, Ukraina och Vitryssland. Inledningsvis omfattar avtalet sensorn A1 och utvärderingskitet XC112/XR112 och täcker Scantis hela verksamhetsområde. Den logistiska och administrativa partnern för orderhantering och export till dessa länder är det tyska företaget Sauris GmbH.

- En referensapplikation för nivåmätning inom avfallshantering publicerades på Acconeers hemsida, i syfte att skapa enklare och snabbare utvecklingsprocesser för kunder.

- En referensapplikation för nivåmätning i tankar publicerades på Acconeers hemsida, i syfte att skapa enklare och snabbare utvecklingsprocesser för kunder.

- Acconeer tecknade ett distributionsavtal med japanska MICRO SUMMIT, som är en ledande distributör på den japanska marknaden. Inledningsvis avser avtalet sensorn A1 och utvärderingskitet XC112/XR112 och täcker den japanska marknaden.

#### UNDER OKTOBER-DECEMBER:

- Acconeer blev utnämnd som "Cool Vendor" av Gartner.
- Referensapplikationen för detektering av parkerade bilar finns publicerad på Acconeers hemsida, i syfte att skapa enklare och snabbare utvecklings-processer för kunder.
- Under november erhöll bolaget order från Digi-Key värd 44 030 USD.
- Acconeer underteckande i december ett samarbetsavtal med Bintel.
- I december erhöll bolaget order från kinesiska BEYD värd 13 239 USD.
- Acconeer deltar i SoftBank "IoT Partnership Program".
- Acconeer lanserar sin första modul XM112 samt breakout-board XB112.

## VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Under januari 2019 erhåller order från BEYD värd 22 450 USD.
- Acconeer planerar att lansera en IoT modul under tredje kvartalet 2019.

## REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGS-PRINCIPER

Denna delårsrapport har upprättats enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1. Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Mer om bolagets redovisningsprinciper finns på sidorna 24-26 i årsredovisningen 2017. Redovisningsprinciperna är oförändrade.

Gällande redovisningsprinciper för intäkter så sker intäktsredovisning när intäkterna kan beräknas på ett

tillförlitligt sätt och när det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget.

I de fall försäljning sker till distributör där distributören har rätt att returnera produkter till bolaget, sker intäktsredovisning när returrätt inte längre föreligger.

Belopp är uttryckta i TSEK och MSEK vilket i denna delårsrapport avser tusental svenska kronor och miljontal svenska kronor. Belopp inom parentes avser jämförelsesiffror med motsvarande period föregående år.

## VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Beskrivning av Acconeers väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer finns i årsredovisningen för 2017 på sid 18 samt i noteringsprospektet från 2017 på sid 8-9. Inga väsentliga förändringar har uppkommit därefter.

## KOMMANDE FINANSIELL INFORMATION

Årsredovisning.....	15 mars 2019
Årsstämma .....	9 april 2019
Delårsrapport jan-mar 2019 .....	26 april 2019
Delårsrapport jan-jun 2019 .....	26 juli 2019
Delårsrapport jan-sep 2019 .....	25 okt 2019

## AKTIEN, UTVECKLING

Första handelsdag på Nasdaq First North var 11e december 2017. De första handelsdagarna var aktien mycket volatil under en hög omsättning. Sedan dess har omsättningen sjunkit avsevärt och kursnivån har haft en trend något under emissionskursen som var satt till 25 kronor.

Antal aktier vid utgången av perioden uppgick till 19 079 500.

## REVISORERNAS GRANSKNING

Denna delårsrapport har inte granskats av bolagets revisorer.

Lund 18 februari 2019  
Styrelsen

## ÅRSSTÄMMA

Årsstämman hålls i Ideon Gateway; Scheelevägen 27, 223 70 Lund, tisdagen den 9 april 2019, kl 17.30. Kallelse kommer finnas tillgänglig på hemsidan senast den 6 mars 2019.

Årsredovisning för 2019 beräknas finnas på bolagets hemsida den 15 mars 2019.

## FÖR YTTERLIGARE INFORMATION VÄNLIGEN KONTAKTA:

Lars Lindell, VD Acconeer  
Tel: 010 - 218 92 00  
Mail: [ir@acconeer.com](mailto:ir@acconeer.com)

# RESULTATRÄKNING

TSEK	2018 OKT-DEC	2017 OKT-DEC	2018 HELÅR	2017 HELÅR
Nettoomsättning	442	16	953	33
Aktiverat arbete för egen räkning	15	4 136	9 915	13 026
Övriga rörelseintäkter	29	0	66	8
	486	4 152	10 934	13 067
<b>Rörelsens kostnader</b>				
Råvaror och förnödenheter	-511	-8	-874	-17
Övriga externa kostnader	-6 740	-6 823	-20 962	-16 950
Personalkostnader	-5 231	-7 045	-23 467	-17 121
Av/nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-2 921	-652	-4 498	-2 024
Övriga rörelsekostnader	-154	-28	-177	-28
	-15 557	-14 556	-49 978	-36 140
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-15 071</b>	<b>-10 404</b>	<b>-39 044</b>	<b>-23 073</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>				
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	3	0	24	0
Räntekostnader och liknande resultatposter	-44	-40	-59	-157
Summa resultat från finansiella poster	-41	-40	-35	-157
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-15 112</b>	<b>-10 444</b>	<b>-39 079</b>	<b>-23 230</b>
<b>Resultat före skatt</b>	<b>-15 112</b>	<b>-10 444</b>	<b>-39 079</b>	<b>-23 230</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-15 112</b>	<b>-10 444</b>	<b>-39 079</b>	<b>-23 230</b>
Resultat per aktie före utspädning, SEK	-0,79	-0,73	-2,05	-1,90
Resultat per aktie efter utspädning, SEK	-0,79	-0,73	-2,05	-1,90
Genomsnittligt antal aktier under perioden	19 056 167	14 229 500	19 036 167	12 231 500

# BALANSRÄKNING

TSEK	2018-12-31	2017-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>		
<b>Tecknat men ej inbetalt kapital</b>	<b>0</b>	<b>180 000</b>
<b>Anläggningstillgångar</b>		
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>		
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	43 607	35 988
Patent	1 558	1 273
<b>Summa immateriella anläggningstillgångar</b>	<b>45 165</b>	<b>37 261</b>
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>		
Maskiner och andra tekniska anläggningar	5865	7016
Inventarier, verktyg och installationer	168	100
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>	<b>6 033</b>	<b>7 116</b>
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>		
Andelar i koncernföretag	842	0
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>52 040</b>	<b>44 377</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>		
<i>Varulager mm</i>		
Råvaror och förnödenheter	0	869
Produkter i arbete	2 980	0
Färdigvarulager	995	0
<b>Summa varulager</b>	<b>3 975</b>	<b>869</b>
<i>Kortfristiga fordringar</i>		
Kundfordringar	553	1
Skattefordringar	54	0
Övriga fordringar	1 021	1 042
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	641	542
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>	<b>2 269</b>	<b>1 585</b>
<i>Kassa och bank</i>		
Kassa och bank	136 214	16 236
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>142 458</b>	<b>18 690</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>194 498</b>	<b>243 067</b>



TSEK	2018-12-31	2017-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		
<b>Eget kapital</b>		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital (19 079 500 aktier)	954	591
Ej registrerat aktiekapital	0	360
Fond för utvecklingsutgifter	30 990	22 706
	31 944	23 657
<i>Fritt eget kapital</i>		
Överkursfond	267 789	266 717
Balanserad vinst eller förlust	-75 422	-43 908
Årets resultat	-39 079	-23 230
Summa fritt eget kapital	153 288	199 579
<b>Summa eget kapital</b>	<b>185 232</b>	<b>223 236</b>
<b>Långfristiga skulder</b>		
Skuld till koncernföretag	518	0
Övriga skulder (not 1)	0	2 134
<b>Summa långfristiga skulder</b>	<b>518</b>	<b>2 134</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>		
Skulder till kreditinstitut	0	3 000
Leverantörsskulder	1 964	3 566
Skatteskulder	0	91
Övriga skulder (not 1)	992	356
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	5 792	10 684
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>8 748</b>	<b>17 697</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>194 498</b>	<b>243 067</b>

Not 1: Skuld avseende syntetisk option för VD, ingår i övriga kortfristiga skulder och är värderad till 424 TSEK. Ingick i långfristiga skulder 2017. För ytterligare information, se årsredovisning 2017 s 29.

# KASSAFLÖDESANALYS

TSEK	2018 OKT-DEC	2017 OKT-DEC	2018 HELÅR	2017 HELÅR
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-13 807	-7 658	-36 197	-19 220
Kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapitalet	-16 560	-5 987	-45 936	-17 338
Kassaflöde från investeringsverksamheten *)	59 044	-4 527	-12 161	-13 939
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	1 075	2 685	178 075	2 821
<b>PERIODENS KASSAFLÖDE</b>	<b>43 559</b>	<b>-7 829</b>	<b>119 978</b>	<b>-28 456</b>
Likvida medel vid periodens ingång	92 655	24 065	16 236	44 692
Likvida medel vid periodens utgång	136 214	16 236	136 214	16 236

Not 2: I kassaflödesanalysen för 2017 helår, är inte nyemissionen på 180 000 TSEK beaktad på grund av att emissionslikviden erhöles i början på januari 2018.

\*) Överskott av likviditet om 60 000 TSEK som var placerad i räntefond har realiserats under december 2018.

# NYCKELTAL

TSEK OM INGET ANNAT ANGES	2018 OKT-DEC	2017 OKT-DEC	2018 HELÄR	2017 HELÄR
Nettoomsättning	442	16	953	33
Rörelseresultat	-15 071	-10 404	-39 044	-23 073
Resultat efter skatt	-15 112	-10 444	-39 079	-23 230
Kassaflöde, löpande verksamheten	-13 807	-7 658	-36 197	-19 072
Likvida medel, kortfristiga placeringar	136 214	16 236	136 214	16 236
Eget kapital	185 232	223 236	185 232	223 236
Balansomslutning	194 498	243 067	194 498	243 067
Resultat per aktie före utspädning, SEK*	-0,79	-0,73	-2,05	-1,90
Resultat per aktie efter utspädning, SEK*	-0,79	-0,73	-2,05	-1,90
Kassaflöde per aktie, SEK*	-0,72	-0,55	-1,90	-1,56
Antal aktier	19 079 500	19 029 500	19 079 500	19 029 500
Genomsnittligt antal aktier under perioden	19 056 167	14 229 500	19 036 167	12 231 500
Soliditet, %*	95	92	95	92
Eget kapital per aktie, SEK*	9,71	11,73	9,71	11,73
Medelantal anställda	27	20	25	15

## \*NYCKELTALSDEFINITIONER

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.

# FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

TSEK	AKTIE- KAPITAL	PÅGÅENDE NYEMISSION	FOND FÖR UTVECKLINGS- UTGIFTER	ÖVERKURS- FOND	BALANSERAT RESULTAT	SUMMA EGET KAPITAL
<b>Eget kapital 2017-01-01</b>	<b>231</b>	<b>0</b>	<b>9 680</b>	<b>93 527</b>	<b>-30 882</b>	<b>72 556</b>
Fondemission	347			-347		0
Nyemission		360		179 640		180 000
Utnyttjande av teckningsoptioner/ nya aktier	13			2 808		2 821
Fond för utvecklingsutgifter			13 026		-13 026	0
Emissionskostnader				-8 911		-8 911
Periodens resultat					-23 230	-23 230
<b>Eget kapital 2017-12-31</b>	<b>591</b>	<b>360</b>	<b>22 706</b>	<b>266 717</b>	<b>-67 138</b>	<b>223 236</b>
<b>Eget kapital 2018-01-01</b>	<b>591</b>	<b>360</b>	<b>22 706</b>	<b>266 717</b>	<b>-67 138</b>	<b>223 236</b>
Nyemission	360	-360				0
Utnyttjande av teckningsoptioner/ nya aktier	3			1 072		1 075
Aktivering av utvecklingsutgifter			9 915		-9 915	0
Upplösning till följd av årets avskriv- ningar			-1 631		1 631	0
Periodens resultat					-39 079	-39 079
<b>Eget kapital 2018-12-31</b>	<b>954</b>	<b>0</b>	<b>30 990</b>	<b>-267 789</b>	<b>-114 501</b>	<b>185 232</b>

## NOT 3 STÄLLDA SÄKERHETER OCH EVENTUALFÖRPLIKTELSE

(TSEK)	2018-12-31	2017-12-31
Ställda säkerheter	Inga	3 000
Eventualförpliktelser	Inga	Inga

# KORT OM ACCONEER

Baserat på universitetsforskning har Acconeer skapat en radarsensor som kombinerar det bästa hos befintliga radar-tekniker 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. Acconeers radar är den första radarn som har storlek, kostnad samt effektförbrukning som möjliggör användningen av radar i konsumentelektronik. Användningsområdena för en radarsensor med dessa egenskaper är otaliga:



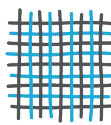
Avståndsmätning med mm-precision möjliggör t ex robusta givare för tanknivå och parkeringsplatser.



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 robotdamsugare för att identifiera underlag de kör på.

## EN STOR OCH VÄXANDE MARKNAD

Acconeers marknad, 3D-sensorer, förväntas att fortsatt växa snabbt baserat på ett antal stora industritrender. 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 OCH DRÖNARE**



**WEARABLES**  
(mobiltelefoner, klockor, etc.)



**INTERNET OF THINGS**  
(sakernas internet)



**VERKTYG OCH INDUSTRI**



**MOTION OCH HÄLSA**



**FORDONS-INDUSTRI**

Inom alla dessa områden pågår intensiv utveckling av nya applikationer som kräver mer avancerade sensorer för till exempel geststyrning, 3D-avläsning och materialigenkänning. Endast fantasin tycks sätta gränsen för hur tekniken i vår vardag ser ut om några få år.

## LOVANDE, ATTRAKTIV TILLVÄXT OCH AVKASTNING

Acconeers första produkt har satts i massproduktion. Fokus ligger nu på att öka försäljningsaktiviteterna. Användningen av Acconeers sensorer i konsumentprodukter med stora volymer kommer att skapa en lönsam affärsverksamhet.

## HUVUDKONTOR I LUND, MED ERFAREN LEDNINGSGRUPP

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 meduppfinnare till flera patent.

## NOTERADE PÅ FIRST NORTH

Acconeers aktier är sedan den 11 december 2017 noterade på First North, Stockholm.



Acconeer AB (publ)  
IDEON Gateway  
Scheelevägen 27  
223 70 Lund  
010 218 92 00  
[www.acconeer.com](http://www.acconeer.com)

CERTIFIED ADVISER  
Redeye Aktiebolag  
Box 7141  
103 87 Stockholm  
08 545 013 30  
[www.redeye.se](http://www.redeye.se)