

Årsredovisning för

Finepart Sweden AB

556888-1063

Räkenskapsåret
2015-01-01 - 2015-12-31

Innehållsförteckning:	Sida
Förvaltningsberättelse	1-4
Resultaträkning	5
Balansräkning	6-7
Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser	7
Noter	8-15
Underskrifter	16

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Finepart Sweden AB, 556888-1063 får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2015.

Allmänt om verksamheten

Fineparts affärsidé är att utveckla och tillverka vattenskrivningssystem av hög kvalitet för flexibel precisionsbearbetning och mikroskrivning för en global marknad.

Genom lättanvända integrerade maskinsystem, anpassade för att tillvarata vattenskrivningsteknikens möjligheter från forskningsfront och senaste industriella framsteg, stimuleras Fineparts kunder till utvidgande av teknikens användning för nya applikationer och marknader.

De främsta konkurrensmedlen är processens unika förmåga till bearbetning av praktiskt taget alla material utan påverkan av materialegenskaperna, kombinerat med hög precision, snabbhet och enkelt handhavande, med innovativa operatörsstöd.

Ägarförhållanden

Bolagets grundare äger tillsammans med Almi Invest Västsverige AB, majoriteten av bolagets aktier.

Utveckling av företagets verksamhet, resultat och ställning

	2015	2013/2014	Belopp i kkr 2012/2013
	(12 mån)	(16 mån)	(16 mån)
Nettoomsättning	719	14 062	1 245
Resultat efter finansiella poster	-4 875	1 056	-2 415
Balansomslutning	9 371	11 302	7 513
Soliditet %	42	25	19

Definitioner: se not

Väsentliga händelser under räkenskapsåret samt efter räkenskapsårets utgång

Försäljning

Bolaget har inlett en omfattande satsning på marknadsbearbetning genom att anställa en sälj- och marknadschef.

Som följd av en marknadsundersökning finansierad av EU SME Instrument har bolaget förändrat sin försäljningsstrategi. Detta har inneburit en inriktning mot stora globala företag. Denna strategi stärks av en global studie av marknaden för vattenskrivningsmaskiner, där mikrovattenskrivning utpekades som ett av de starkaste tillväxtområdena.

Bolagets säljresurser har under 2015 varit inriktade mot omställningen av den nya försäljningsstrategin. Givet ledtider (9-12 månader) och begränsade resurser under årets första nio månader, har ingen maskin sålts under året.

Årets omsättning på 0,7 mkr härrör från reservdelsförsäljning och skäruppdrag. Ett flertal globala industriföretag har genomfört tester med mycket goda resultat. Bolaget har en kraftigt växande prospektlista som förväntas ge goda resultat under 2016.

Bolagets innovativa inriktning främjar samarbeten med universitet och högskolor. Seminarier med Kungliga Tekniska Högskolan har varit en väsentlig kanal för att sprida information om vår teknik.

Vår tyska distributör har under 2015 etablerat ett agentnätverk i hela Tyskland. Under hösten tillkom säljkanaler i södra Tyskland vilka snabbt mångdubblat bolagets prospektlista som väntas ge effekt under 2016. Distributören köpte två maskiner under 2014 och etablerat ett democenter, där lokala kunder erbjuds demonstration och testbearbetning. Genom demonstrationsskrivning bygger distributören snabbt en gedigen produktkunskap som kan verifiera maskinens duglighet för kunderna.

Bolaget skärcenter (Cutting Service Center), som vid sidan om uppdragsskärning till kunder, bidrar till egen produktverifiering, metodikutveckling och provskärningar för säljorganisationen. Genom egen forskning och utveckling, har omfattande effektivitetshöjning uppnåtts, vilken verifierats genom skarp produktion för bolagets kunder.

Produktutveckling

Som teknikdrivande bolag har produktutvecklingen med nya kunddrivna anpassningar till målmarknaderna en central funktion. En stark drivkraft för bolaget är att med såväl avancerad teknologi som enkel flexibilitet tillgodose kundernas starkt varierande behov av effektiva produktionslösningar. Med Finecut-produktens vidare anpassning till nya marknader följer behovsstyrda anpassningar. Med dessa expanderar produktens applikationsområden i en vidare omfattning än vad som ursprungligen anats, med liten inverkan på grundprodukten. De olika kundanpassningarna bygger successivt upp ett omfattande tillbehörsprogram, vilket bidrar till att göra produkten mer mångfacetterad och flexibel. Bolaget har en utvecklingspolicy som innebär att nyutvecklade optioner också erbjuds befintliga kunder för eftermontering på befintliga maskiner vilket ger effekten att Finepart påverkar och utvecklar marknaden tillsammans med våra kunder.

Förmågan till femaxlig bearbetning är ett av de viktigaste utvecklingsprojekten. En Finecut-maskin med denna teknik används i forskningsatsningen XPRES på Kungliga Tekniska Högskolan.

I grunden innebär femaxligheten en möjlighet att luta verktyget vilket utökar möjligheterna till kompensering för waterjet-verktygets dynamiska beteende. Vid sidan om utökade möjligheter att styra komponentgeometrin ger detta även ekonomiska fördelar genom att tillåta en omfattande ökning av bearbetningshastigheten (ca 40%)

Drivet av marknadens efterfrågan av ytterligare miniatyrisering genomförs utveckling mot ytterligare mindre verktygsdimensioner och bolaget förbereder steget från *Fine Abrasive Waterjet* (FAW) till *Micro Abrasive Waterjet* (MAW). Den nya teknologin skiljer sig funktionsmässigt från FAW och en patentfamilj har utvecklats kring skärsystemet och dess supportsystem. Förutom en stegring av miniatyriseringsgraden i de produkter som kan tillverkas breddas också tekniken till bearbetning av ultra-hårda material. Den nya teknologin har förutsättningar att öppna en ny och växande marknad. Projektet har av EU-kommissionens SME Instrument H2020 erhållit Seal of Excellence.

Finansiering

Företagets ledning har fortsatt arbeta för att säkerställa långsiktig, ekonomisk uthållighet genom en stark ägargrupp, bestående av statliga och privata investerare med vilja och förmåga att vid behov stärka bolagets balansräkning.

För att finansiera bolagets nya försäljningsstrategi har bolagets befintliga ägarna tillskjutit ca 4 mkr 2015 och därutöver har bolaget erhållit ett utvecklingslån på 2 mkr från Almi Företagspartner, för satsningar på produktutveckling. Konvertibler (ca 2,5 mkr) utställda 2012, har under året konverterats till aktier. Under första kvartalet 2016 har ytterligare 2 mkr tillskjutits bolaget genom nyemission med befintliga ägare.

Bolaget går vidare i arbetet med att söka medel från EU, H2020 SME Instruments (fas 2). Bolaget är ett av fyra företag i Sverige som efter granskning av EU, har erhållit ett ekonomiskt stöd på 50 000 euro för en förstudie om bolagets nästa generations skärsystem. Förstudien visar tydligt marknadspotentialen för detta nya skärsystem. Bolaget har för avsikt att söka stöd för fas 2 under 2016.

Efter balansdagen har företagsledningen erbjudits att teckna optioner i bolaget, totalt 200 aktier.

Nya lokaler

Under 2015 har bolaget etablerat ett nytt huvudkontor i Bollebygd, samt ett kundcenter i Bromölla som hanterar demonstrationer, service och eftermarknad. Kundcentret är tänkt att vara en pilot för etablering på nya marknader.

Förväntad framtida utveckling samt väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Förväntningar om framtiden

Med en internationellt beprövad produkt, som uppvisar en tydlig kundnytta hos bolagets kunder, har grunden lagts för att utveckla en strategi för att vidare förbättra och stärka marknadsbearbetning och varumärkesplattform. En nyutvecklad web-plattform lägger grunden till enklare att kommunicera produktinformation och marknadsföring. Med inrättande av egna lokaler med skyltläge och god tillgänglighet för tillresande kunder etableras en tydlig identitet och marknadsnärvaro som bidrar till potentiella kunders tillit till företagets förmåga till expansion och vidare utveckling.

Det finns en betydande marknadspotential för Fineparts teknik inom sektorer med höga förädlingsvärden. Dessa användare drivs primärt av processens unika möjligheter speciellt för moderna material med avancerade egenskaper. Speciellt i Centraleuropa finns ett betydande underlag av finmekanisk industri som stöder högteknologisk tillverkning och forskning. Finepart kommer i närtid att lägga ett starkt fokus på att bygga upp internationell distribution utifrån det koncept som för närvarande etablerats i Tyskland. Detta arbete understöds organisatorisk av en nyinrättad dedikerad tjänst som sälj- och marknadschef med ansvar för att vidareutveckla bolagets expansions- och marknadsbearbetning. Uppskattad marknadspotential kommer att styra etableringsordningen.

Parallellt med bolagets uttalade marknadsfokus utvecklas produktportföljen och eftermarknads-servicen med nya kunderbjudanden. Bolagets totalbearbetningskoncept för utveckling av innovativa lösningar för tillverkning av finmekanik vidareutvecklas med Finespin-maskinen, en nyutvecklad poleringsmaskin, som exempel på värdeskapande kombinationsteknik. För eftermarknaden vidareutvecklas kapacitet för kundsupport både på plats och med internetbaserade hjälpmedel för fjärrsupport vilka möjliggör avsevärt snabbare och mer kostnadseffektiva insatser. Integration i Internet of Things (IoT, apparaters uppkoppling mot internet) kommer i framtiden att vara tongivande för tillverkning, styrning, support och underhåll, mm, och Finepart skall ligga långt framme i detta arbete. Vårt arbete ligger i linje Sveriges nationella agenda för IoT och den internationella målbilden för informationshantering i framtidens industri (Industri 4.0).

Långsiktig utveckling

Omvärldsbevakningen påvisar internationella satsningar inom mikrovattenskarning och ett växande antal aktörer på marknaden förväntas. Bortsett från konkurrensen kan detta som helhet ha en positiv effekt för Finepart då den samlade marknadsinsatsen också bidrar till marknadsmedvetenhet. I Bolagets patentportfölj finns utvecklad teknologi för mer avancerade skärsystem som prestandamässigt kan bemöta extern konkurrens. Detta säkrar långsiktigt bolagets konkurrenskraft och kan bidra till att på sikt skapa en ledande ställning för Finepart Sweden AB, som varande teknikdrivare inom aktuell marknadsnisch.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Bolaget tillverkar och säljer komplexa system i begränsat antal. Försäljningsprocessen är lång, med en ledtid på 6 - 12 månader att genomföra en affär. Förskjutningar i affärer kan därför få stort genomslag på resultatet. För att begränsa effekten av ledtiderna, avser bolaget att hålla färdiga maskiner i lager.

Den industrikonjunktur som råder från tid till annan, påverkar kunders vilja till kapitalinvesteringar. En växande försäljning av förbrukningsmaterial och reservdelar kommer göra bolaget mindre konjunkturkänsligt i takt med att fler Finecut-maskiner på marknaden. Bolaget är utsatt för en valutarisk då huvuddelen av Fineparts försäljning sker i EUR. Till viss del sker inköp i EUR. För att hantera valutarisken köps valutaterminer vid behov.

Förslag till disposition av företagets vinst

	<i>Belopp i kkr</i>
Styrelsen föreslår att till förfogande stående medel:	
balanserat resultat	2 686
nyemission	5 400
årets resultat	-3 769
Totalt	<u>4 317</u>
disponeras för	
balanseras i ny räkning	<u>4 317</u>
Summa	4 317

Vad beträffar resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkning med tillhörande noter

¶

Resultaträkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)</i>	<i>2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)</i>
Nettoomsättning	2	719	14 062
Aktiverat arbete för egen räkning		99	1 152
Övriga rörelseintäkter	3	313	180
		<u>1 131</u>	<u>15 394</u>
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-509	-7 039
Övriga externa kostnader	5	-2 072	-2 877
Personalkostnader	4	-2 341	-3 421
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	6	-680	-380
Övriga rörelsekostnader		-	-116
Rörelseresultat		<u>-4 471</u>	<u>1 561</u>
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter och liknande intäkter		1	1
Räntekostnader och liknande kostnader		-353	-506
Resultat efter finansiella poster		<u>-4 823</u>	<u>1 056</u>
Resultat före skatt		<u>-4 823</u>	<u>1 056</u>
Skatt på årets resultat	7	1 054	287
Årets resultat		<u>-3 769</u>	<u>1 343</u>

Balansräkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2015-12-31</i>	<i>2014-12-31</i>
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	8	4 886	5 068
Patent	9	1 495	1 372
		6 381	6 440
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningar	10	813	923
Inventarier, verktyg och installationer	11	102	77
		915	1 000
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Uppskjuten skattefordran	12	1 342	287
		1 342	287
Summa anläggningstillgångar		8 638	7 727
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Råvaror och förnödenheter		1 748	872
Förskott till leverantörer		-	56
		1 748	928
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		219	2 248
Övriga fordringar		28	25
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		115	301
		362	2 574
<i>Kassa och bank</i>		17	73
Summa omsättningstillgångar		2 127	3 575
SUMMA TILLGÅNGAR		10 765	11 302

Balansräkning

<i>Belopp i kkr</i>	<i>Not</i>	<i>2015-12-31</i>	<i>2014-12-31</i>
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>	13		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital (2 670 aktier)		134	88
		134	88
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		5 400	-
Balanserad vinst		2 686	1 343
Årets resultat		-3 769	1 343
		4 317	2 686
Summa eget kapital		4 451	2 774
<i>Långfristiga skulder</i>			
Konvertibla lån	14	999	2 493
Skulder till kreditinstitut	15	3 104	1 944
		4 103	4 437
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut		1 341	844
Leverantörsskulder		326	1 449
Checkräkningskredit	16	-	935
Skatteskulder		18	25
Övriga skulder		97	66
Upplypna kostnader och förutbetalda intäkter	17	429	772
		2 211	4 091
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		10 765	11 302

Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser

Ställda säkerheter

	<i>2015-12-31</i>	<i>2014-12-31</i>
Företagsinteckningar	7 700	7 000

Ansvarsförbindelser

Färdigställandegaranti	-	1 334
------------------------	---	-------

Noter

Not 1 Redovisningsprinciper

Belopp i kkr om inget annat anges

Allmänna redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och enligt Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Tillämpade redovisningsprinciper är oförändrade jämfört mot föregående år.

Värderingsprinciper m m

Tillgångar och skulder har värderats utifrån anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

Immateriella anläggningstillgångar

Utgifter för forskning och utveckling

Utgifter för forskning, dvs. planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommit under utvecklingsfasen redovisas som tillgång när samtliga nedanstående förutsättningar är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas.
- Avsikten är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den.
- Förutsättningar finns för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- Det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.
- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet för en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång utgörs av samtliga direkt hänförbara utgifter (t.ex. material och löner).

Övriga immateriella anläggningstillgångar

Övriga immateriella tillgångar som förvärvats av företaget är redovisade till anskaffningsvärde minus ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. Utgifter för internt genererad goodwill och varumärken redovisas i resultaträkningen som kostnad då de uppkommer.

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter för en immateriell tillgång läggs till anskaffningsvärdet endast om de ökar de framtida ekonomiska fördelarna som överstiger den ursprungliga bedömningen och utgifterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Alla andra utgifter kostnadsförs när de uppkommer.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>	År
<i>Internt upparbetade immateriella tillgångar</i>	
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	10 år
<i>Förvärvade immateriella tillgångar</i>	
Patent	10 år

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.

Tillkommande utgifter

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår förutom inköpspriset även utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet.

Tillkommande utgifter som uppfyller tillgångskriteriet räknas in i tillgångens redovisade värde. Utgifter för löpande underhåll och reparationer redovisas som kostnader när de uppkommer.

Avskrivningar

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod eftersom det återspeglar den förväntade förbrukningen av tillgångens framtida ekonomiska fördelar. Avskrivningen redovisas som kostnad i resultaträkningen.

<i>Materiella anläggningstillgångar</i>	År
Maskiner och andra tekniska anläggningar	3-10 år
Inventarier, verktyg och installationer	5 år

Nedskrivningar - materiella och immateriella anläggningstillgångar

Vid varje balansdag bedöms om det finns någon indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns, beräknas tillgångens återvinningsvärde.

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärdet beräknas nuvärdet av de framtida kassaflöden som tillgången väntas ge upphov till i den löpande verksamheten samt när den avyttras eller utangeras. Den diskonteringsränta som används är före skatt och återspeglar marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och de risker som avser tillgången. En tidigare nedskrivning återförs endast om de skäl som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

Leasingavtal där företaget är leasetagare

Samtliga leasingavtal redovisas som operationella vilket innebär att leasingavgifterna, inklusive förhöjd förstagångshyra redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden.

Utländsk valuta

Poster i utländsk valuta

Monetära poster i utländsk valuta räknas om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster räknas inte om utan redovisas till kursen vid anskaffningstillfället.

Varulager

Varulagret är upptaget till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Därvid har inkuransrisk beaktats. Anskaffningsvärdet beräknas enligt vägda genomsnittspriser. I anskaffningsvärdet ingår förutom utgifter för inköp även utgifter för att bringa varorna till deras aktuella plats och skick.

Finansiella tillgångar och skulder

Finansiella tillgångar och skulder redovisas i enlighet med kapitel 11 (Finansiella instrument värderade utifrån anskaffningsvärdet) i BFNAR 2012:1.

Ersättningar till anställda

Beskrivningen nedan exemplifierar förhållanden som kan förekomma. Beskrivningen av redovisningsprinciperna måste anpassas och förändras utifrån tillämpade planer och förhållanden.

Ersättningar till anställda efter avslutad anställning

Bolaget har endast avgiftsbestämda pensionsplaner vilket innebär att avgifterna kostnadsförs i resultaträkningen.

Skatt

Skatt på årets resultat i resultaträkningen består av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktigt resultat avseende framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjutna skattefordringar har värderats till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas varje balansdag.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när företaget har en legal eller informell förpliktelse till följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera förpliktelsen och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

Intäkter

Det inflöde av ekonomiska fördelar som företaget erhållit eller kommer att erhålla för egen räkning redovisas som intäkt. Intäkter värderas till verkliga värdet av det som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för rabatter.

Försäljning av varor

Vid försäljning av varor redovisas intäkten vid leverans och när följande kriterier är uppfyllda:

- De ekonomiska fördelarna som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget,
- Inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt,
- Företaget har överfört de väsentliga riskerna och fördelarna som är förknippade med varornas ägande till köparen,

Tjänsteuppdrag

Inkomst från uppdrag på löpande räkning redovisas som intäkt i takt med att arbete utförs och material levereras eller förbrukas.

Offentliga bidrag

Ett offentligt bidrag som inte är förknippat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för att få bidraget uppfyllts. Ett offentligt bidrag som är förenat med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när prestationen utförs. Om bidraget har tagits emot innan villkoren för att redovisa det som intäkt har uppfyllts, redovisas bidraget som en skuld.

Redovisning av bidrag relaterade till anläggningstillgångar

Offentliga bidrag relaterade till tillgångar redovisas i balansräkningen genom att bidraget reducerar tillgångens redovisade värde.

Not 2 Nettoomsättning per rörelsegren

Nettoomsättning per rörelsegren

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)	2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
Försäljning maskiner	445	11 573
Försäljning tjänster	274	2 489
Summa	719	14 062

Not 3 Övriga rörelseintäkter

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)	2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
Erhållna bidrag	312	167
Övrigt	1	13
Summa	313	180

Not 4 Anställda och personalkostnader

Medelantalet anställda

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)	2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
Män	2	3
Kvinnor	1	-
Totalt	3	3

Löner och andra ersättningar samt sociala kostnader, inklusive pensionskostnader

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)	2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
Löner och andra ersättningar:	1 552	2 239
Sociala kostnader	692	975
(varav pensionskostnader)	141	192

Not 5 Operationell leasing - leasetagare

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)	2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
<i>Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal:</i>		
Inom ett år	438	94
Mellan ett och fem år	454	-
	892	94
Räkenskapsårets kostnadsförda leasingavgifter	301	178

Not 6 Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)	2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	-545	-265
Maskiner och andra tekniska anläggningar	-110	-89
Inventarier, verktyg och installationer	-25	-26
Summa	-680	-380

Not 7 Skatt på årets resultat

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)	2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
Uppskjuten skatt	1 054	287
	1 054	287

Avstämning av effektiv skatt

	2015-01-01- 2015-12-31 (12 mån)		2013-09-01- 2014-12-31 (16 mån)
Resultat före skatt	-4 823	Procent	Belopp 1 056
Skatt enligt gällande skattesats	22,0	-	22,0
Ej avdragsgilla kostnader	-	-	0,7
Utnyttjande av tidigare ej aktiverade underskottsavdrag	-	-	22,7
Aktivering av uppskjuten skatt i underskottsavdrag	21,8	1 054	27,2
Redovisad effektiv skatt	43,8	1 054	72,6
			287

Not 8 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

	2015-12-31	2014-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	5 479	3 208
-Förvärv	264	1 124
-Internt utvecklade tillgångar	99	1 152
-Avyttringar och utrangeringar	-	-5
Vid årets slut	5 842	5 479
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-411	-147
-Årets avskrivning	-545	-264
Vid årets slut	-956	-411
Redovisat värde vid årets slut	4 886	5 068

I ovanstående belopp har aktivering av personalkostnader skett med 2 005 kkr. Akkumulerat har anskaffningsvärdet reducerats med bidrag om 160 kkr.

Not 9 Patent

	2015-12-31	2014-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	1 464	1 123
-Förvärv	123	341
Vid årets slut	1 587	1 464
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-92	-92
Vid årets slut	-92	-92
Redovisat värde vid årets slut	1 495	1 372

Avskrivning sker ej då patenten ännu inte tagits i bruk.

Not 10 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2015-12-31	2014-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	1 059	500
-Nyanskaffningar	-	559
Vid årets slut	1 059	1 059
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-136	-46
-Årets avskrivning	-110	-90
Vid årets slut	-246	-136
Redovisat värde vid årets slut	813	923

Not 11 Inventarier, verktyg och installationer

	2015-12-31	2014-12-31
<i>Akkumulerade anskaffningsvärden</i>		
-Vid årets början	102	57
-Nyanskaffningar	49	45
	<u>151</u>	<u>102</u>
<i>Akkumulerade avskrivningar</i>		
-Vid årets början	-25	-
-Årets avskrivning	-24	-25
	<u>-49</u>	<u>-25</u>
Redovisat värde vid årets slut	102	77

Not 12 Uppskjuten skatt

2015-12-31	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatteskuld	Netto
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Skattemässigt underskottsavdrag	1 342	-	1 342
Uppskjuten skattefordran/skuld (netto)	1 342	-	1 342
2014-12-31			
<i>Väsentliga temporära skillnader</i>			
Skattemässigt underskottsavdrag	287	-	287
Uppskjuten skattefordran/skuld (netto)	287	-	287

Temporär skillnad

2015-12-31	Redovisat värde	Skattemässigt värde	Temporär skillnad
<i>Väsentliga temporära skillnader hänförliga till uppskjuten skattefordran</i>			
	-	6 098	1 342
	-	6 098	1 342
2014-12-31			
<i>Väsentliga temporära skillnader hänförliga till uppskjuten skattefordran</i>			
	-	1 306	287
	-	1 306	287

Not 13 Eget kapital

	Aktie- kapital	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat
Vid årets början	88		1 343	1 343
Nyemission	18	2 935		
Konvertering lån	28	2 465		
<i>Disposition enl årsstämmobeslut</i>				
Balanseras i ny räkning			1 343	-1 343
Årets resultat				-3 769
Vid årets slut	134	5 400	2 686	-3 769

Not 14 Konvertibla lån

Under räkenskapsåret har föregående års konvertibler om 2 493 kkr konverterats till aktiekapital med 29 kkr och till överkursfond med 2 464 kkr.

Företaget har utställt nya konvertibla lån som är konvertibla till nyteckning enligt följande: De konvertibla skuldebrevens uppgår till totalt 999 tkr och berättigar till utbyte mot aktier med 1 röst per aktie å nominellt 50 kronor. Konverteringskursen utgör 7 088 kr per aktie, vilket motsvarar 141 aktier. Konvertering är möjlig under perioden 2018-11-01 t o m 2018-12-22. Under vissa förutsättningar kan konvertering ske tidigare. Lånen löper med en årlig ränta om 7 %.

Not 15 Långfristiga skulder

	2015-12-31	2014-12-31
Skulder som förfaller senare än ett år från balansdagen	1 104	1 944
Skulder som förfaller senare än fem år från balansdagen	2 000	-
	3 104	1 944

Not 16 Checkräkningskredit

	2015-12-31	2014-12-31
Beviljad kreditlimit	1 000	1 000
Outnyttjad del	-1 000	-65
Utnyttjat kreditbelopp	-	935

Not 17 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2015-12-31	2014-12-31
Upplupna personalrelaterade kostnader	300	466
Upplupna övriga kostnader	129	306
	429	772

Not 18 Nyckeltalsdefinitioner

Balansomslutning:

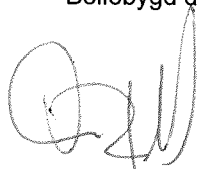
Totala tillgångar.

Soliditet:

Totalt eget kapital / Totala tillgångar.

Underskrifter

Bollebygd den 11 mars 2016



Lars Brodal
Styrelseordförande



Per Danielsson
Styrelseledamot

Anna Langenius
Styrelseledamot



Mats Lundin
Styrelseledamot



Christian Öjmertz
Styrelseledamot, Verkställande Direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den 16/3 2016

KPMG AB




Thomas Bohlin
Auktoriserad revisor

Underskrifter

Bollebygd den 11 mars 2016

Lars Brodal
Styrelseordförande

Per Danielsson
Styrelseledamot


Anna Langenius
Styrelseledamot

Mats Lundin
Styrelseledamot

Christian Öjmertz
Styrelseledamot, Verkställande Direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den 2016

KPMG AB

Thomas Bohlin
Auktoriserad revisor