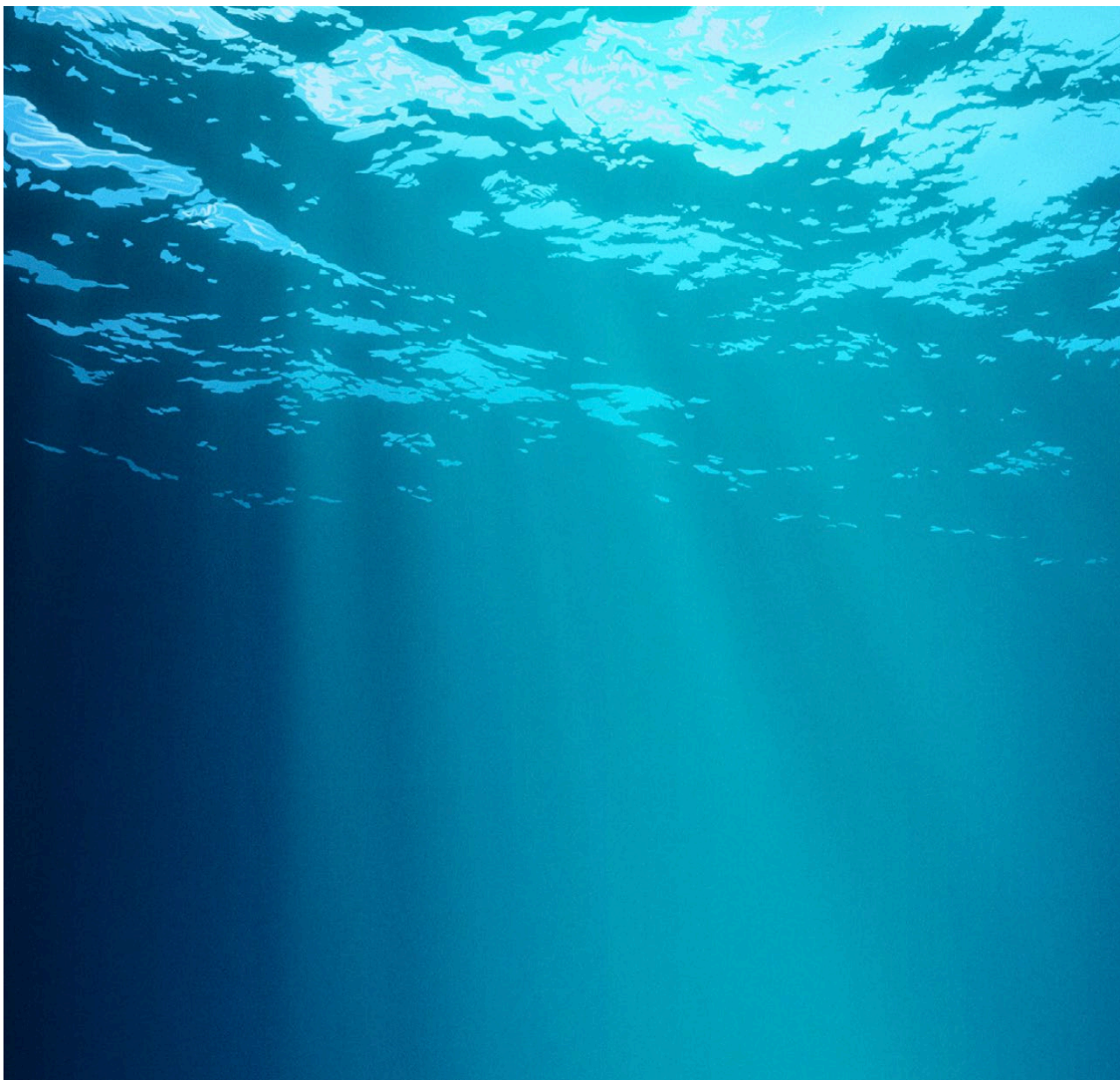


# DELÅRSRAPPORT

1 januari – 30 september 2018



# TREDJE KVARTALET I KORTHET

## Operativt

- Långtidstest genomfört i Finland, med gott resultat.
- Hög aktivitet i säljarbetet och stort intresse för Axolot Solutions teknik och systemlösningar.
- En nyemission har genomförts under september månad, som har registrerats och inbetalats efter delårsperiodens slut. Denna tillför koncernen 24.5 MSEK netto efter emissionskostnader.
- Under det tredje kvartalet har bolaget förberett sig inför listning på Nasdaq First North.

## Nyckeltal

### Axolot Solutions Koncern

TSEK	Kvartal 3 2018	Kvartal 1-3 2018
Rörelseintäkter	1 203	2 058
varav Aktiverat eget arbete	425	1 004
Rörelseintäkter exkl. Aktiverat eget arbete	778	1 054
Rörelseresultat	-3 686	-11 306
Nettoresultat	-3 715	-11 280
Kassaflöde från löpande verksamheten	-2 769	-9 062
Likvida medel vid periodens slut	32 089	32 089
Eget kapital vid periodens slut	44 925	44 925
Soliditet	94%	94%

## Finansiellt

- Extern fakturering om 778 TSEK under tredje kvartalet (ackumulerat hittills i år 1 054 TSEK), hänförligt till testkörningar samt pilotering avseende rening av svårt förorenat vatten hos en kund i Finland.
- Rörelseresultatet uppgick till -3 686 TSEK i kvartal 3 och detta har belastats av listningskostnader om cirka 800 TSEK. Ackumulerat september var rörelseresultatet -11 306 TSEK.
- Bolagets likvida medel uppgick vid september månads utgång till 32 089 TSEK.

## Väsentliga händelser efter kvartalets utgång

- Axolot Solutions Holding AB har listats på Nasdaq First North den 21 november.
- Axolot Solutions har beviljats statligt stöd till ett jordbruksprojekt i Finland som relaterar till återvinning av fosfater och näringsämnen .
- Avtal rörande marknadsföring och försäljning av AxoPur-utrustning har tecknats med agent för utvalda länder i Nordafrika och på arabiska halvön.
- Avtal om feasibility studies har tecknats med två företag i Sverige.
- Avtal om att utöka långtidstestet i Finland har tecknats.

# VD HAR ORDET

**Sett ur Axolot Solutions perspektiv** har klimatsvängningar och tilltagande problem med vattenbrist varit gynnsamma då medvetenheten om vikten av rent vatten blivit allt större. Detta samtidigt som Axolot gått in i den kommersiella lanseringsfasen av sin unika metod för att rena vatten. Våra patenterade lösningar ger fördelar som vi i dag är ensamma om att kunna erbjuda. Inte minst viktigt är det faktum att vi möjliggör för processindustrin att recirkulera och återanvända vatten, något som motverkar energiförluster såväl som slöseri med rent vatten. I konkurrens med andra prioriterade användningsområden som dricksvatten och vatten för bevattning inom jordbruket står industrin för en mycket betydande del av samhällets vattenkonsumtion. Genom användning av Axolot Solutions metod är det vår bedömning att förbrukningen av processvatten inom industrin drastiskt kan reduceras. Axolots teknik kan principiellt användas för rening av i stort sett alla typer av vatten, men vi är en liten organisation med begränsade resurser som kompetensmässigt är specialister på processindustri. Därför har vi tills vidare valt att fokusera och inrikta oss primärt på att sälja vår lösning för vattenrening till industriella verksamheter – papper- och massaindustri, gruvor, kemiteknisk och petrokemisk industri samt annan processindustri. Dessa industrier har sedan många år installerat processer för att rena sina utgående vattenströmmar. Men kraven skärps allt mer och man har hittills lagt alldeles för lite fokus på att reducera vattenförbrukningen, varför behoven av mer kvalificerad och effektiv vattenrening är stora. I Axolot har vi samlat ett antal kvalificerade medarbetare med en imponerande erfarenhet från ledande befattningar inom just de industrier vi vänder oss till. Vi förstår väl de krav och behov som ställs av industrin och vet hur våra potentiella kunder tänker. Därför vi kan vi närma oss dessa med hög trovärdighet, vilket starkt bidrar till våra möjligheter att lyckas med en inbrytning på marknaden. När vi nu går till marknaden så är det med en komplett lösning för industriell vattenrening och jag kan konstatera att vi har mötts av ett stort intresse.

**Axolot Solutions har fått sin första kund**, en anläggning som i somras togs i drift i Finland hos Colombier Barrier Coatings – ett bolag som gör förpackningar för flytande livsmedel. Dessutom har vi installerat ytterligare en anläggning hos kund för en långtidsutvärdering. Resultaten hittills är goda och vi förväntar oss att kunden fattar beslut om en permanent installation under kommande år. Vid sidan av ovan nämnda bolag har vi cirka tio ytterligare där vi genomfört inledande testkörningar med överlag goda resultat. I stort sett alla har lämnat positiv feedback och på olika sätt visat intresse för fortsatt samarbete. I tillägg till detta för vi diskussioner med ett 30-tal potentiella kunder där vi ännu inte haft tid att dra igång konkreta aktiviteter.



Mårten Olausson, VD

## VD HAR ORDET

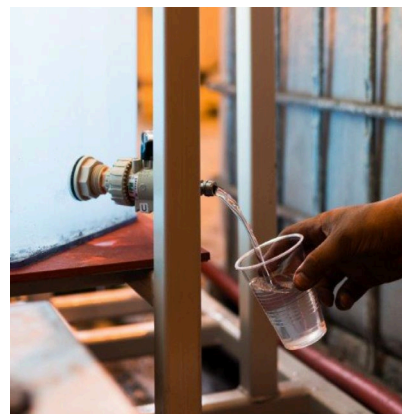
**Vi står nu inför en expansionsfas** varför bolaget i våras fyllde på kassan med 41 miljoner kronor i syfte att finansiera en uppskalning av verksamheten. Då framstegen kommit snabbare än förväntat så har vi efter sommaren genomfört en kompletterande nyemission på 25 Mkr, som syftar till att säkra de finansiella muskler som krävs för att ytterligare accelerera tillväxten. Sammantaget innebär detta att vi kan fortsätta att bygga vår organisation utifrån de behov som finns, med den uttalade ambitionen att tillgången på kapital inte ska utgöra en hämmande faktor fram till dess att bolaget når ett positivt kassaflöde.

**Axolot Solutions agerar på en marknad** med god strukturell tillväxt som drivs av en ökad medvetenhet runt vikten av vatten som en begränsad resurs vilket resulterar i kontinuerligt ökande regulatoriska krav. Vi kan räkna med betydligt skärpta krav på industrin vad gäller rening och återanvändning av processvatten i framtiden, något som är bra för miljön samtidigt som det är en affärsmässig fördel för Axolot Solutions. Det är rimligt att anta att marknaden för vattenrening kommer att växa med en takt som motsvarar två till tre gånger den globala BNP-tillväxten och ännu snabbare för teknologier som dessutom möjliggör en aktiv recirkulation och återanvändning av vatten.

**Vi har börjat planera för en bredare internationalisering** som förväntas ske i steg under kommande år. I nuläget är det fokus på industrier inom valda segment i Sverige och Finland som gäller. I ett nästa steg blir det naturligt att expandera verksamheten till övriga Norden, inom EU och sannolikt Nordamerika. På dessa marknader finns det stora behov med en etablerad processindustri och tydliga spelregler med avseende på vattenhantering. Behovet av vattenrening för industrin är mycket stort globalt och redan i dag finns det stora potentiella marknader som exempelvis Kina och Indien. Vi inser att Axolot på egen hand inte kan expandera tillräckligt snabbt globalt. Internationaliseringsprocessen kommer därför att baseras på partnerskap med andra aktörer som är verksamma på lokala/regionala marknader alternativt inom relevanta marknadssegment. Naturligtvis har vi konkurrenter som erbjuder olika lösningar för vattenrening och det är bra. Behoven är ofantligt stora liksom marknaden och det behövs olika alternativ och aktörer.

**Som jag hoppas framgår är vi mycket optimistiska** när vi blickar framåt. Vi tror starkt på vår teknologi och den helhetslösning vi kan erbjuda med avseende på rening och återanvändning av vatten. Tillfredsställelsen att få vara med och bidra med något så livsavgörande som rent vatten är en belöning i sig. Om man till det lägger möjligheten att få vara med att bygga upp en expansiv och lönsam internationell verksamhet så blir det hela ännu större.

Mårten Olausson, VD



AXOPUR™ I DRIFT: Renat vatten från anläggningen hos Colombier Barrier Coatings.

# DETTA ÄR AXOLOT SOLUTIONS

Axolot Solutions är ett svenskt miljöteknikföretag som utvecklar och säljer system för industriell vattenrening. Bolagets **AFFÄRSIDÉ** är att med egenutvecklad elektrokemisk teknik som bas tillhandahålla effektiva helhetslösningar för momentan rening, separation och recirkulation av förorenade industriella vattenflöden.

Axolot Solutions **VISION** är att utvecklas till ett företag som blir en naturlig och föredragen partner för industriella spelare som önskar utveckla befintliga eller nya vattenreningsprojekt, där vatten utgör en viktig insatsvara. För industriella verksamheter blir vatten en allt dyrare och allt oftare begränsande faktor för tillväxt och nyetablering

Axolot Solutions **VERKSAMHET** har den vattenintensiva processindustrin i Norden i fokus, och då framför allt:

- Pappers- och massa industrin
- Gruv- och mineralindustrin,
- Kemisk processindustri samt
- Andra svårt förorenade vatten

De tre industrigrenarna har dels tuffa miljökrav att följa, dels en egen medvetenhet om behovet av en hållbar vattenrening som ligger i framkant internationellt. Klimatutmaningarna, och därmed behovet och värdet av Axolot Solutions teknik är mycket större i många andra delar av världen än i Norden, och företagets uttalade ambition är på sikt global tillväxt.

Den globala **MARKNADEN** för vatten och vattenrening uppskattades ha ett värde på ungefär 500 miljarder USD år 2017, med en förväntad ökning till 675 miljarder USD år 2025. En huvudsaklig drivkraft är den fortsatt snabba industriella tillväxten.

Merparten av aktörerna som finns inom vattenrening fokuserar på det man kallar kommunala vatten. De reningsanläggningar som används inom industrin är till stor del baserade på teknologier som utvecklats just för rening av kommunala vatten, och är därför ofta dåligt anpassade för industrins behov. I takt med att insikterna om konsekvenserna av utsläpp till vatten ökar, samtidigt som vattenbristen ökar, så höjs kraven på vattenrening. EU har exempelvis ställt krav på användning av Best Available Technology (BAT) för vattenrening i mer utvecklade länder. Industrin är alltså i

behov av bättre lösningar för vattenrening, som samtidigt är kostnadseffektiva, för att undvika att problemet kortsiktigt löses genom att tillverkningen flyttar till länder med lägre krav.

Axolot Solutions **KONKURRENSFÖRDELAR** består i att den teknik som har utvecklats klarar att rena ett brett spektrum av föroreningar, i en kompakt anläggning, väl anpassad för industriella miljöer och betingelser. Tekniken som används är elektrokoagulation, och grundprinciperna för detta är mer än sekellånga. Axolot Solutions har vidareutvecklat och förfinat tekniken till vad som idag är ett färdigt koncept för industriell vattenrening. Det utvecklingsarbete som fortgår har framförallt att göra med teknisk vidareutveckling, kundanpassningar och uppskalning.

Axolot Solutions **AFFÄRSMODELL** bygger på försäljning av en funktion för vattenhantering. Detta betyder att kunden köper eller leasar AxoPur™-utrustningen från Axolot Solutions, inklusive ett servicekontrakt där Axolot Solutions tillhandahåller service, förbrukningsvaror, underhåll och mjukvaruuppdateringar. Därigenom får kunden tillgång till Axolot Solutions tekniska expertis över tid, möjlighet att anpassa kapaciteten på anläggningen efter ändrade behov (modulbaserade fristående anläggningar) och därmed en låg tröskel för att komma igång. I de fall en kund behöver göra stora infrastrukturinvesteringar, till exempel för el- eller vattenomledning för att möjliggöra en installation av Axolot Solutions teknik, kommer det att vara nödvändigt med en fast installation även av vår teknik.



Detaljbild på en AxoPur™ -anläggning

# FINANSIELL ÖVERSIKT

## Resultaträkning

TSEK	Axolot Solutions Koncern		Axolot Solutions AB		
	Kvartal 3	Kvartal 1-3	Kvartal 3	Kvartal 1-3	Helår
	2018	2018	2017	2017	2017
Nettoomsättning	673	949	0	133	268
Aktiverat eget arbete	425	1 004	647	1 865	1 982
Övriga rörelseintäkter	105	105	4	7	7
<b>Rörelseintäkter</b>	<b>1 203</b>	<b>2 058</b>	<b>651</b>	<b>2 004</b>	<b>2 256</b>
Råvaror och förnödenheter	-205	-364	-312	-423	-422
Övriga externa kostnader	-2 453	-6 755	-1 858	-5 067	-6 899
Personalkostnader	-1 619	-4 441	-977	-1 809	-2 827
Av- och nedskrivningar	-596	-1 593	-443	-442	-890
Övriga rörelsekostnader	-15	-211	0	0	-10
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-3 686</b>	<b>-11 306</b>	<b>-2 939</b>	<b>-5 737</b>	<b>-8 792</b>
Finansnetto	-30	26	0	0	24
<b>Resultat efter finansnetto</b>	<b>-3 715</b>	<b>-11 280</b>	<b>-2 939</b>	<b>-5 737</b>	<b>-8 768</b>
Skatt på årets resultat	0	0	0	0	0
<b>Nettoresultat</b>	<b>-3 715</b>	<b>-11 280</b>	<b>-2 939</b>	<b>-5 737</b>	<b>-8 768</b>

## Rörelseintäkter och resultat

Under det tredje kvartalet 2018 uppgick rörelseintäkterna till 1 203 TSEK, varav extern fakturering utgör 778 TSEK. Huvuddelen av faktureringen hänför sig till pilotering avseende svårt förorenat vatten hos en kund i Finland, men omsättningen inrymmer även testkörningar hos kunder. Eget arbete uppgick under det tredje kvartalet till 425 TSEK, vilket avser teknik och konstruktionsutveckling. Jämförelseperioden 2017 innefattar enbart Axolot Solutions AB, eftersom den begränsade storleken på den dåvarande koncernen, i enlighet med de s.k. Lättnadsreglerna, medger att ingen koncernredovisning behöver upprättas. Rörelseintäkterna i det tredje kvartalet i fjol bestod i stort sett enbart av aktiverat eget arbete, 647 TSEK.

Resultatet efter finansnetto för kvartal 3 2018 blev -3 715 TSEK. Listningsprocessen har påverkat resultatet med ungefär 800 TSEK. I övrigt är det personal- och konsultkostnader som är de stora posterna på kostnadssidan, och avskrivningar som uppgick till 596 TSEK. Det finns ingen extern upplåning och sålunda inga

finansieringskostnader. För tredje kvartalet 2017 uppgick resultatet efter finansnetto för Axolot Solutions AB till -2 939 TSEK.

Ackumulerat för årets första nio månader blev rörelseintäkterna 2 058 TSEK, varav extern fakturering uppgick till 1 054 TSEK och eget arbete till 1 004 TSEK. Resultatet efter finansnetto blev -11 306 TSEK och innefattar som nämns ovan ungefär 800 TSEK i listningskostnader. För motsvarande niomånadersperiod 2017 blev rörelseintäkterna 2 004 TSEK för Axolot Solutions AB, varav 1 865 TSEK bestod av aktiverat eget arbete. Resultatet efter finansnetto blev -5 737 TSEK.

I jämförelsen mellan åren är det utmärkande att bolaget befinner sig i en uppbyggnadsfas, det vill säga har anställt personer i ledande befattningar och skalat upp vattenreningstekniken från experimentstadium till färdiga kommersiella produkter. Detta betyder att personal- och konsultkostnaderna har ökat, liksom avskrivningar på prototyper och instrument såväl som på eget arbete och patent.

## Balansräkning

TSEK	Axolot Solutions Koncern		Axolot Solutions AB	
	18-09-30	18-06-30	17-12-31	17-09-30
<i>Anläggningstillgångar</i>				
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>				
Balanserade utvecklingskostnader	4 882	4 624	4 382	4 436
Patent	4 357	4 611	5 089	5 146
<b>Summa immateriella anläggningstillgångar</b>	<b>9 239</b>	<b>9 235</b>	<b>9 471</b>	<b>9 582</b>
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>				
Materiella anläggningstillgångar	4 262	2 060	–	–
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	1 416	3 034	2 755	624
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>	<b>5 678</b>	<b>5 093</b>	<b>2 755</b>	<b>624</b>
Andelar i koncernföretag	–	–	25	25
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>14 917</b>	<b>14 328</b>	<b>12 250</b>	<b>10 230</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>				
Kundfordringar	–	91	169	–
Kortfristiga lån koncernbolag	–	–	1 184	702
Övriga kortfristiga fordringar	956	936	909	525
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>956</b>	<b>1 027</b>	<b>2 262</b>	<b>1 227</b>
<b>Likvida medel</b>	<b>32 089</b>	<b>36 026</b>	<b>4 020</b>	<b>8 830</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>47 962</b>	<b>51 381</b>	<b>18 533</b>	<b>20 288</b>

TSEK	Axolot Solutions Koncern		Axolot Solutions AB	
	18-09-30	18-06-30	17-12-31	17-09-30
<b>Eget kapital</b>	<b>44 925</b>	<b>48 614</b>	<b>15 927</b>	<b>18 941</b>
<i>Kortfristiga skulder</i>				
Leverantörsskulder	1 710	1 673	1 421	855
Övriga kortfristiga skulder	1 327	1 094	1 185	492
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>3 037</b>	<b>2 767</b>	<b>2 606</b>	<b>1 347</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>47 962</b>	<b>51 381</b>	<b>18 533</b>	<b>20 288</b>

## Investeringar

Under det tredje kvartalet 2018 gjordes investeringar på totalt 1 187 TSEK. Av dessa utgör 425 TSEK utgifter för eget arbete i samband med utveckling av reaktordesign och teknik. Investeringar i materiella anläggningstillgångar var 729 TSEK under kvartalet, där det största enskilda projektet avser ett laboratorium som också invigdes under perioden. Investeringar i patent uppgick till 33 TSEK.

Hittills i år var investeringarna totalt sett 4 041 TSEK, varav materiella anläggningstillgångar 2 917 TSEK. Demo- och pilotanläggningar utgör de största projekten.

## Likviditet, kassaflöde och nettoskuld

Kassaflödet under det tredje kvartalet var totalt sett ett utflöde på 3 937 TSEK, varav investeringar -1 187 TSEK och -2 769 TSEK i kassaflöde från den löpande verksamheten. Kassaflödet från finansieringsverksamheten var 20 TSEK, vilket avser den sista delen i nyemissionen från kvartal 2.

Sett till den ackumulerade perioden, till och med september månad 2018, var kassaflödet från den löpande verksamheten -9 062 TSEK, vilket främst utgörs av rörelseresultat före avskrivningar och så en minskning av rörelsekapitalet om 651 TSEK. De totala investeringarna blev 4 041 TSEK.

Nyemissioner som slutfördes under årets första nio månader, och huvudsakligen i kvartal 2, innebar inbetalningar på 40 976 TSEK. Vid årets början uppgick likvida medel till 4 166 TSEK, och vid utgången av september månad hade de ökat till 32 089 TSEK.

Axolot Solutions koncernen hade vid slutet av det tredje kvartalet ingen extern upplåning. Nettoskulden uppgick därmed till -32 089 TSEK, vilket utgörs av de likvida medlen.

## Kassaflöde

### Axolot Solutions Koncern

TSEK	Kvartal 3 2018	Kvartal 1-3 2018
<b>Kassaflöde från löpande verksamheten</b>		
Rörelseresultat	-3 686	-11 306
Avskrivningar	596	1 593
Finansiella betalningar	-	-
Inkomstskattebetalningar	-	-
Förändring av rörelsefordringar	51	333
Förändring av rörelseskulder	270	318
<b>Kassaflöde från löpande verksamheten</b>	<b>-2 769</b>	<b>-9 062</b>
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-729	-2 917
Investeringar i patent	-33	-120
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-425	-1 004
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-1 187</b>	<b>-4 041</b>
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		
Nyemission	20	40 976
Upptagna lån	-	-
Amortering av lån	-	-
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>20</b>	<b>40 976</b>
<b>PERIODENS KASSAFLÖDE</b>	<b>-3 937</b>	<b>27 873</b>
Likvida medel vid periodens början	36 026	4 166
Tillkommande kapital vid omvänt förvärv	-	50
Kursdifferens	0	0
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>32 089</b>	<b>32 089</b>



## Eget kapital

Eget kapital var vid årets början 15 268 TSEK, och vid september månads utgång 44 925 TEK. Nyemissionerna som genomfördes, huvudsakligen under kvartal 2, medförde en ökning på 40 976 TSEK.

## Medarbetare

Under året har det anställts 3 personer, inom produktutveckling och ekonomi, och antalet anställda vid september månads utgång var 6.

## Aktiekapital och ägarförhållanden

Koncernen bildades genom den apportemission som anges i tabellen Aktiekapital och antal aktier. Samtliga dåvarande aktieägare i dotterbolaget Axolot Solutions tecknade nya aktier i Axolot Solutions Holding, mot betalning i form av aktierna i Axolot Solutions. I april 2018 gjordes en nyemission i samband med omstrukturering av moderbolaget, varvid aktiekapitalet ökade med 44 000 SEK. Senare under andra kvartalet gjordes en nyemission som i sin helhet hade registrerats vid Bolagsverket den 1 augusti 2018, och innebar en ökning av aktiekapitalet med totalt 204 659 SEK.

Bolagets aktiekapital uppgick vid september månads utgång 2018 till 1 204 659 SEK, fördelat på 24 093 180 aktier, vardera med ett kvotvärde på 0,05 SEK. Bolaget har endast ett aktieslag och samtliga aktier har lika rätt till utdelning.

## Aktiekapital och antal aktier Axolot Solutions Holding AB

Registrerat	Händelse	Förändring antal aktier	Totalt antal aktier	Kvotvärde kronor	Förändring aktiekapital SEK	Ackumulerat aktiekapital SEK
2016	Nybildning	1 000 000	1 000 000	0,05	50 000	50 000
April 2018	Nyemission	880 000	1 880 000	0,05	44 000	94 000
Juni 2018	Nyemission	400 000	2 280 000	0,05	20 000	114 000
Aug 2018	Nyemission	3 693 180	5 973 180	0,05	184 659	298 659
Aug 2018	Apportemission	18 120 000	24 093 180	0,05	906 000	1 204 659
Nov 2018	Nyemission	2 410 768	26 503 948	0,05	120 538	1 325 197

## Eget kapital förändring

### Axolot Koncern

TSEK	Kvartal 3 2018	Kvartal 1-3 2018
Ingående balans	48 614	15 219
Tillkommande kapital vid omvänt förvärv	-	50
Nyemission	-	40 976
Emissionskostnader *)	-	-
Valutakursdifferens	26	-40
Periodens nettoresultat	-3 715	-11 280
<b>Utgående eget kapital 2018-09-30</b>	<b>44 925</b>	<b>44 925</b>

\*) Kostnad för nyemission kommer att kvittas mot aktier i den vid september månads utgång pågående nyemissionen (297 TSEK)

## Data per aktie

	Kvartal 3 2018	Kvartal 1-3 2018
Antal aktier före full utspädning *)	24 093 180	24 093 180
Antal aktier efter full utspädning *)	25 457 092	25 457 092
Nettoresultat per aktie före full utspädning (SEK)	- 0,15	- 0,47
Nettoresultat per aktie före full utspädning (SEK)	- 0,15	- 0,44
Genomsnittligt antal aktier före full utspädning	16 688 787	6 474 040
Genomsnittligt antal aktier efter full utspädning	18 052 698	7 837 952
<b>Antal utestående aktier vid periodens slut</b>	<b>24 093 180</b>	<b>24 093 180</b>

\*) Avser antal aktier vid periodens slut

I september månad beslutades om en nyemission, vilken fulltecknades och medför en ökning av aktiekapitalet om 120 538 SEK, och en ökning av antalet aktier med 2 410 768 stycken. Vid denna senaste nyemission var teckningskursen 11 kronor för en aktie och en teckningsoption (se mer om detta nedan). Registrering hos Bolagsverket har skett under november månad.

Det finns två utestående teckningsoptionsprogram som kan påverka aktiekapitalet framöver. Dessa har utförligt beskrivits i Bolagsbeskrivningen i samband med bolagets notering på First North. Det första av dessa två teckningsoptionsprogram omfattar fem nyckelpersoner i bolaget. Teckningsoptionerna kan utnyttjas under perioden 1 oktober 2019 till 31 december 2019. Aktiekapitalet kan därigenom komma att ökas med högst 68 196 SEK, vilket ger en utspädningseffekt på knappt 5% räknat på aktiekapitalet efter registrering av de nya aktierna. Vid fulltecknande av detta programmet kommer bolaget att tillföras drygt 7,5 MSEK. Det andra teckningsoptionsprogrammet relaterar till den senaste nyemissionen, som registrerades vid Bolagsverket i oktober 2018. Dessa teckningsoptionerna kan utnyttjas under perioden 1 februari 2020 till 31 maj 2021, och som en följd av detta program kan aktiekapitalet komma att ökas med högst 120 538 SEK, vilket medför en utspädning på cirka 8% räknat på aktiekapitalet efter registrering av båda teckningsoptionsprogrammen. Vid fulltecknande av det andra teckningsoptionsprogrammet kommer bolaget att tillföras cirka 38.6 MSEK. Den totala utspädningseffekten av de två teckningsoptionsprogrammen kan maximalt uppgå till drygt 12%.

## Redovisningsprinciper

Koncernen bildades 11 juni 2018 genom ett omvänt förvärv. Axolot Solutions AB:s aktieägare blev därvid huvudägare i Axolot Solutions Holding AB. Redovisningen av förvärvet såsom ett omvänt förvärv, enligt Årsredovisningslagen 7:23§ och BFNAR 2012:1 (K3) p. 19.6 innebar i detta fallet att något övervärde i samband med förvärvet inte uppkom i redovisningen. Ur ett redovisningsmässigt perspektiv är det Axolot Solutions AB som anses vara förvärvaren. Därmed ska koncernredovisningen för 2018 inrymma hela perioden, från årets början. För tiden fram till 2017-12-31 har ingen koncernredovisning upprättats, med anledning av att den begränsade storleken

## Axolot Solutions största aktieägare

Aktieägare *)	Aktier	Procentandel
Mikael Åbacka & närstående	4 300 579	16,23%
MLH Management AB**	4 209 489	15,88%
JP Morgan Bank Luxembourg SA	2 241 741	8,46%
Banque Internationale à Luxembourg SA	2 122 976	8,01%
M Lindstrand Investment AB***	1 191 276	4,49%
<b>Subtot</b>	<b>14 066 061</b>	<b>53,07%</b>
<b>Övriga</b>	<b>12 437 887</b>	<b>46,93%</b>
<b>Totalt</b>	<b>26 503 948</b>	<b>100,00%</b>

\*) Avser ägarförhållandena i Axolot Solutions Holding AB per 12 oktober 2018 med därefter kända förändringar. Därmed ingår senaste nyemissionen, som registrerats vid Bolagsverket i november månad.

\*\*\*) Lennart Holm är huvudman för MLH Management AB

\*\*\*\*) Mats Lindstrand är huvudman för M Lindstrand Investment AB

på den dåvarande företagsgruppen inte föranleder krav på koncernredovisning, i enlighet med Årsredovisningslagen 7:3§ (Lättnadsreglerna). I resultat- och balansräkning redovisas i jämförelseperioderna 2017 enbart Axolot Solutions AB, vars helårsbokslut 2017 är granskat av revisor.

Koncernen består av moderbolaget Axolot Solutions Holding AB och dess helägda dotterbolag Axolot Solutions AB, vilket i sin tur äger Axolot Solutions Finland Oy. Det finländska bolaget förvärvades i maj 2017 och startade sin verksamhet 2016.

## Definitioner

Soliditet: Anger hur stor andel av de totala tillgångarna som finansieras genom eget kapital. Soliditeten beräknas genom att dividera det egna kapitalet plus 78% av obeskattade reserver (just nu noll) med balansomslutningen.

## Presentation av finansiell information

Belopp som anges i de finansiella tabellerna har avrundats till tusental kronor och därmed summerar inte alltid tabellerna exakt.

## Kontaktinformation

### Mårten Olausson, VD

Telefon: +46 70 584 06 17,  
marten.olausson@axolotsolutions.com

### Lennart Holm, ordförande i styrelsen

lennart.holm@axolotsolutions.com

## Axolot Solutions Holding AB

Hamntorget 3  
SE-252 21 Helsingborg  
Telefon: +46 10 211 50 10  
E-mail: info@axolotsolutions.com  
Hemsida: axolotsolutions.com

Organisationsnummer  
Axolot Solutions Holding AB: 559077-0722

## Certified Advisor

FNCA Sweden AB  
Box 5807  
102 48 Stockholm  
Telefon: 08-528 00 399  
E-mail info@fnca.se

## Rapporter

- Bokslutskommuniké 2018 13 februari 2019
- Delårsrapport jan-mar 2019 10 maj 2019
- Bolagsstämma 2019 15 maj 2019

Årsredovisning för 2017 för Axolot Solutions AB  
finns tillgängligt på bolagets hemsida  
axolotsolutions.com

## Styrelsens intygande

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna kvartalsrapport ger en rättvisande översikt av bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som bolaget står inför.

Denna rapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisor.

Helsingborg den 22 november 2018



[axolotsolutions.com](http://axolotsolutions.com)