

2019.08.14

GAPWAVES

Delårsrapport Q2 2019

2019.04.01 – 2019.06.30

Innehåll

Delårsrapport Q2 2019	3
VD kommenterar	4
Finansiella kommentarer	5
Framtidsutsikter	6
Gapwaves i korthet	7
Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer	8
Största ägare	9
Avlämning av delårsrapport Apr – Jun 2019	10
Resultaträkning	11
Balansräkning	12
Förändring av eget kapital	14
Kassaflödesanalys	15

Delårsrapport Q2 2019

Gapwaves AB (publ), 556840-2829

Händelser April–Juni 2019

- I april presenterade Gapwaves en referensantenn till 77 GHz bilradar som gör det möjligt att erbjuda kunder möjligheten att testa och analysera teknologin utan kundanpassad utveckling. Med denna antenn får fler potentiella kunder möjlighet att utvärdera teknologin och se fördelarna jämfört med kretskortsbaserade antenner.
- Som del av ett samarbete mellan Gapwaves och NXP presenterades en gemensamt utvecklad 5G-lösning i samband med International Microwave Symposium i Boston i juni. 5G-lösningen som ställdes ut på mässan är en small cell, hot-spot antennlösning utvecklad för användning t ex inomhus och i miljöer med hög koncentration av användare.
- Den 26 april höll Gapwaves bolagsstämma. Samtliga förslag i kallelsen godkändes och styrelse och verkställande direktör beviljades ansvarsfrihet. Utöver detta valdes två nya ledamöter in i styrelsen; Jonas Ehinger och Torbjörn Gustafsson medan Lars Granbom och Lars-Inge Sjöqvist avböjde omval.

Nyckeltal

TSEK	Apr–Jun 2019	Apr–Jun 2018	Jan–Jun 2019	Jan–Jun 2018	Helår 2018
Nettoomsättning	4 445	859	5 713	1 506	1 762
EBITDA	-6 276	-7 543	-17 046	-17 171	-35 215
Periodens resultat	-7 544	-8 893	-19 552	-19 668	-43 982
Periodens kassaflöde	-9 340	86 346	-20 018	74 133	51 825
Soliditet vid periodens slut	79,70%	87,70%	79,70%	87,70%	84,40%
Genomsnittligt antal utestående aktier för perioden	24 399 099	20 432 172	24 399 099	19 057 543	21 828 591
Resultat per aktie för perioden (kr)	-0,31	-0,44	-0,80	-1,03	-2,01
Antal anställda vid periodens slut	23	20	23	20	22

Händelser efter periodens utgång

- I början av juli ingick Gapwaves ett licensavtal med Veoneer. I och med avtalet får en av världens största tillverkare av bilradar tillgång till Gapwaves vägledarteknologi för antenner till bilradar. Genom avtalet erhåller Gapwaves en engångsintäkt samt royalty per såld antenn. Avtalet ger Gapwaves en god grund för långsiktiga intäkter och visar också att teknologin kan användas av flera, av varandra oberoende, radartillverkare.
- Gapwaves erhöll under augusti en uppföljningsorder på antennprototyper till 77 GHz bilradar värd ca 4 MSEK att levereras under andra halvåret 2019. Ordern är en uppföljning på det designavtal som tidigare tecknats med en ledande europeisk tillverkare av radar till bilindustrin, en så kallad Tier 1 underleverantör.

VD kommenterar

Andra kvartalet 2019 har varit intensivt med stort fokus på leveranser kopplat till det utvecklingsavtal för en Tier 1 kund inom automotive som ingicks i mars. Vårt arbete har nu börjat visa finansiella resultat med en tydlig intäktsökning drivet av detta projekt. Vidare har försäljningsarbetet fortsatt med många spännande möten och förfrågningar. I början av juli fick vi en bekräftelse på att vi är på rätt väg då vi ingick ett licensavtal med Veoneer som ger möjlighet till intäkter under lång tid framöver.

Uthålligheten som krävs för att försvara vår ambition att kunna arbeta med flera av varandra oberoende kunder har inneburit att det tagit tid att ingå kundavtal. Från början av juli har vi nu en affärsrelation med två av världens största tillverkare av bilradar och vi har visat att det är möjligt att få fäste på marknaden utan att ge efter för ensamrätt till teknologin. För Gapwaves som bolag är detta oerhört viktigt och skapar goda möjligheter för vår vision att göra vågledarteknologin till standard för framtidens millimetervågsantennor.

Nästa steg mot att bli utvald leverantör

Utöver sälj- och kundaktiviteter har mycket fokus under andra kvartalet legat på leverans av antennprototyper för bilradar till en ännu inte offentliggjord Tier 1 kund. I arbetet med att ta Gapwaves vågledarteknologi till kundanpassade produkter stöter vi ofta på utmaningar. Glädjande är att vi lyckats lösa dessa och att de förväntningar vi har på teknologin uppfyllts. Flera utmaningar är kopplade till tillverkning och produktion, områden där Gapwaves vågledarteknologi fram till nu varit oprövad i större volymer. Med de orders av antennprototyper i plast som levererats under andra kvartalet rätas flera frågetecken ut kopplat till produktion, kostnad och prestanda.

Utöver teknikutveckling har Gapwaves under kvartalet genomgått certifiering för ISO 9001. Även detta är en viktig milstolpe för att kunna kvalificera som leverantör till både telekom- och fordonsindustrin. I takt med att vi bevisar vår teknologi behöver Gapwaves också bevisa sin förmåga att leva upp till de kvalitetskrav som ställs inom dessa industrier. Under hösten kommer vi tillsammans med den Tier 1 kund vi arbetar med att inleda arbete för att kvalificera oss som utvald leverantör. Detta är en stark signal från kunden på att man på allvar vill introducera en ny antennteknologi och att man tror på Gapwaves som leverantör. Under hösten kommer därför arbete och investeringar att göras tillsammans med underleverantörer för att säkra produktion och för att leva upp till de krav som ställs på en underleverantör till fordonsindustrin.



En spännande höst väntar

Framgångarna inom automotive innebär inte att vårt fokus på telekom minskat. Under början av juni ställdes Gapwaves 28 GHz 5G-antenn ut på International Microwave Symposium i Boston av två av våra samarbetspartners inom produktutveckling; Qorvo och NXP. Gapwaves antennlösning för 5G demonstrerades också av ETS-Lindgren (en världsledande leverantör av test- och mätutrustning för RF-produkter) i samband med att man presenterade nya system för mätning av antenner på millimetervågsfrekvenser. Att dessa partners, världsledande inom respektive område, väljer att samarbeta med oss är ytterligare ett bevis på att vi ligger i framkant. Under hösten kommer fler satsningar inom telekom- och 5G-utvecklingen att ske för att utveckla vårt koncept och för att attrahera kundintresse.

Med den bekräftelse av Gapwaves teknologi och de kommersiella framsteg som gjorts under första halvåret 2019 är jag övertygad om att hösten kommer att bli spännande. Marknadens krav och behovet av vågledarbaserade antennlösningar ökar stadigt vilket nu bekräftas genom avtalet med Veoneer. Under hösten hoppas vi att ytterligare kunder tar steget mot att introducera vågledarbaserade antenner i framtidens radar- och telekommunikationssystem.

Lars-Inge Sjöqvist
Verkställande Direktör
Gapwaves AB (publ)

Finansiella kommentarer

April–Juni 2019

Verksamhetsutveckling

Som ett resultat av det utvecklingsprojekt, inklusive leverans av antennprototyper, för 77 GHz bilradar som erhöles i slutet av det första kvartalet har aktiviteten inom produktutvecklingen varit hög för perioden april till juni. Projektet som uppgick till ca 5,0 mkr levererades i sin helhet under kvartalet och responsen har varit mycket god. Parallellt med detta utvecklingsprojekt har dialog förts med Veoneer vilket resulterade i ett licensavtal som presenterades i början av juli.

Under andra kvartalet offentliggjordes ett utvecklingssamarbete mellan Gapwaves och NXP i samband med att en 5G-lösning med komponenter från de båda företagen presenterades. 5G-lösningen är en small cell, hot-spot antennlösning utvecklad för användning t ex inomhus och i miljöer med hög koncentration av användare.

I tillägg till ren produktutveckling startades under andra kvartalet projekt som syftar till att industrialisera produktkoncepten och utveckla tillverkningsmetoder. Detta arbete kommer att fortsätta i olika faser under kommande kvartal både för antenner till bilradar och telekom. Stora framsteg gjordes under andra kvartalet avseende precisionen i plastgjutningen och metalliseringsprocessen. Kommande faser av projektet för industrialisering inkluderar att ytterligare anpassa design och tillverkningsmetoder till högvolymsstillverkning. Utöver detta kommer tid att investeras i att utveckla processer och rutiner för att nå de krav som ställs på leverantörer till fordons- och telekomindustrin.

Intäkter och resultat

Nettoomsättningen för apr-jun 2019 var 4 445 tkr (859 tkr) relaterat till intäkter från kundfinansierade utvecklingsprojekt samt försäljning av adapters och prototypantenner. Utöver försäljningsintäkter intäktsfördes 285 tkr relaterat till två forskningsprojekt för vilka bolaget tidigare erhållit EU-bidrag för. Summan som intäktsförts under kvartalet motsvarar kostnader relaterade till EU-projekten för perioden vilket bland annat utgörs av en forskare som är anställd av Gapwaves inom ramen för projekten.

Utgifter om 786 tkr (1 533 tkr) relaterade till utvecklingskostnader aktiverades under det andra kvartalet. I takt med att Gapwaves produktutveckling går mot att bli mer produktspecifik har bolaget för 2019 delvis ändrat sin policy för aktivering av utgifter.

Större del av utvecklingsresurserna läggs också på kundfinansierade utvecklingsprojekt vilket medför att mindre utgifter aktiveras.

Rörelseresultatet för perioden var -7 482 tkr (-8 818 tkr). Det förbättrade resultatet för andra kvartalet 2019 jämfört med samma period 2018 förklaras av högre intäkter drivet av utvecklingsprojekt inom automotive segmentet.

Kassaflöde

Periodens kassaflöde uppgick till -9 340 tkr (86 346 tkr) Kassaflödet från rörelsen var -8 161 tkr (-8 520 tkr). Under kvartalet investerades 786 tkr (1 533 tkr) i immateriella tillgångar och 60 tkr (200 tkr) i materiella tillgångar. För perioden erhöles 1 091 tkr i bidrag för ett utvecklingsprojekt finansierat av Vinnova. Merparten av detta bidraget ska fördelas vidare på projektets parter efter att projektavtal ingåtts. Kassaflödet påverkades negativt av rörelsekapitaleffekter relaterat till det utvecklingsprojekt som slutfördes under kvartalet.

Finansiell ställning

Likvida medel uppgick per 30 juni 2019 till 52 353 tkr

Januari–Juni 2019

Intäkter och resultat

Nettoomsättningen för perioden jan-jun 2019 uppgick till 5 713 tkr (1 506 tkr) där ökningen förklaras av att volymen av de kundfinansierade projekt som bedrivits varit större under 2019 jämfört med de förstudier som genomfördes under perioden i 2018.

Rörelseresultatet för perioden uppgick till -19 429 tkr (-19 527 tkr). Att de högre intäkterna inte förbättrat resultatet förklaras av att mindre kostnader aktiverats under jan-jun 2019 (se kommentar under Intäkter och resultat för apr-jun).

Kassaflöde

Kassaflödet för perioden jan-jun 2019 uppgick till -20 018 tkr (74 133 tkr). I maj 2018 genomfördes en företrädesemission som tillförde bolaget 96,8 mkr efter avdrag för transaktionskostnader vilket förklarar skillnaden i kassaflöde mellan perioderna.

Framtidsutsikter

Under första halvåret 2019 har Gapwaves tagit flera viktiga steg för att på sikt nå en hållbar finansiell situation. Det viktigaste framsteget är att det stora kundintresset övergått i ett första designprojekt för en Tier 1 kund inom automotive. Intäkterna från projektet överstiger per första halvåret 2019 5,0 mkr vilket är en betydande intäkt och samtidigt en stark bekräftelse på att kunden i fråga på allvar är intresserad av att investera i Gapwaves teknologi. Under augusti erhöles ytterligare en utvecklingsorder om ca fyra mkr från samma kund.

Licensavtalet som ingicks med Veoneer i början av juli förväntas ge intäkter kopplat till teknologitransfer under andra halvåret av 2019 och eventuellt under första halvåret 2020. Avtalet med Veoneer samt effekter av lanseringen av den referensantenn för 77 GHz bilradar som skedde i april skapar goda förutsättningar för ökat kundintresse och eventuellt fler prototypprojekt under andra halvåret 2019.

Parallellt med utvecklingsprojekt för kunds räkning kommer under hösten nästa steg tas för att bli en komplett leverantör av vågledarbaserade antenner. Tillsammans med underleverantörer och experter inom tillverkning kommer projekt att drivas för att skapa produktionsprocesser och anpassa design och konstruktion för högvolymstillverkning.

Delar av detta arbete kommer att genomföras för att kvalificera Gapwaves som en utvald leverantör till den Tier 1-kund inom automotive som prototyper utvecklats för. Oberoende av om Gapwaves väljs ut som leverantör är detta en viktig del av utvecklingen mot en kostnadseffektiv tillverkningsprocess

Intresset för Gapwaves vågledarteknologi är fortsatt stort från systemleverantörerna till telekomindustrin. De utvecklingssamarbeten som skett tillsammans med Qorvo och NXP presenterades under International Microwave Symposium i Boston i juni vilket ytterligare stärker Gapwaves framstående position som leverantör av antenner till millimetervågslösningar. Gapwaves vågledarbaserade antenn för 28 GHz användes också av ETS-Lindgren för att demonstrera deras nya system för antennmätning på millimetervågsfrekvenser.

Under andra halvåret 2019 kommer de kunddiskussioner som förts med potentiella kunder inom telekom att fortsätta med förhoppningen om att kunna starta kunddrivna utvecklingsprojekt under perioden.



Gapwaves i korthet

Gapwaves AB är sprunget ur forskning på Chalmers Tekniska Högskola och etablerades 2011 för att kommersialisera innovationer till produkter med millimetervågsteknologi. I och med den exponentiellt ökande användningen av bild och video i våra mobila enheter samt en önskan om att skapa autonoma fordon uppkommer ett ökande behov av högpresterande trådlösa system och radar. Till dessa system utvecklar Gapwaves vågledar- och antennprodukter baserade på en patenterad vågledarteknologi. Bolagets marknader är främst inom telekom och radar till fordonsindustrin.

Aktien

Gapwaves B-aktie är sedan den 18 november 2016 noterad på Nasdaq First North Stockholm och handel sker under kortnamn GAPW B. Emissionskursen den 18 november 2016 var 5,95 kr och kursen den 30 juni 2019 var 19,00 kr. I bolaget finns totalt 24 399 099 aktier, varav 8 400 500 A-aktier och 15 998 599 B-aktier. Varje A-aktie ger rätt till tio röster och varje B-aktie rätt till en röst.

G&W Fondkommission är bolagets Certified Adviser.

Aktiekapital

Per 30 juni var aktiekapitalet 1 463 946 kr och totala antalet aktier var 24 399 099 st. Detta ger ett kvotvärde på 0,06 SEK per aktie.

Personal

Antalet tillsvidareanställda i bolaget uppgick per 30 juni 2019 till 23 (20) personer.

Teckningsoption T02

Aktieägarna beslutade vid bolagsstämman 24 april 2017 att genomföra ett optionsprogram T02 för fast anställda och styrelse. Totalt beslutades om 700 000 optioner med en lösenkurs om 13,00 SEK. Optionsprogrammet löper fram till 29 maj 2020 och innehavaren har under denna tid rätt att konvertera en option till en B-aktie. Totalt tecknades 582 000 optioner. Priset per option sattes till 1,90 SEK per option genom en extern värdering. Under augusti 2018 tecknades resterande 118 000 optioner till ett pris om 3,00 SEK per option. Utspädningseffekten förväntas bli 2,8%.

Redovisningsprinciper

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning ("K3").

Vidare värderas samtliga balansposter till anskaffningsvärde enligt K3, kap. 11.

Denna rapport har inte granskats av revisor.

Datum för kommande rapporter

Delårsrapport Q3 2019: 2019-11-07

Bokslutskommuniké 2019: 2020-02-20

Kontaktperson: Per Andersson, CFO, 031-762 60 40

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Operativa risker

I den operativa verksamheten finns riskfaktorer som kan komma att påverka bolagets affärsmässiga och finansiella ställning. Riskerna är förknippade med att utvecklingsverksamheten löper enligt plan, att bolaget kan rekrytera kvalificerad personal och att teknologin går att industrialisera i den grad att skalbarhet uppnås. För att utveckla en komponent som är en del i ett större system är bolaget också beroende av samarbete med andra komponenttillverkare och kunder.

Marknadsrisker

Gapwaves teknologi är främst inriktad på att användas som en komponent i ett större system inom exempelvis bilradar eller mobila telenätverk. Som sådan finns risker kopplade till potentiella kunders preferens för teknologin, till integrationen av teknologin likväl som efterfrågan av slutprodukten.

Som utvecklare av produkter som idag inte finns på marknaden finns risker och osäkerheter kopplade till tidplan, kundbehov och konkurrenter. En försening eller utebliven introduktion av nästa generations bilradar inom fordonsindustrin eller introduktion av 5G inom telekomindustrin kan medföra en risk för lägre tillväxttakt än förväntat. Försäljning av större volymer väntas från tidigast 2021.

Finansieringsrisk

Bolaget är finansierat via nyemissioner och lån. Även om bolaget genererar intäkter kan det i takt med att bolaget växer uppstå kapitalbehov. I detta fall är bolaget också exponerat mot finansieringsrisker.

Största ägare

De femton kapitalmässigt största ägarna

2019.06.30	Antal A-aktier (10 röster per aktie)	Antal B-aktier (1 röst per aktie)	Kapitalandel %	Röstandel %
Kildal Antenn AB - Inkl. närstående	5 618 000	390 200	24,62%	56,57%
Försäkringsaktiebolaget Avanza pension	-	1 101 092	4,51%	1,10%
Actionstep AB - Inkl. Lars-Inge Sjöqvist	848 000	195 900	4,28%	8,68%
Leif Hagne	-	800 000	3,28%	0,80%
Nordnet Pensionsförsäkring AB	-	668 416	2,74%	0,67%
Jian Yang	609 500	-	2,50%	6,09%
Bright Ebenezer	-	473 000	1,94%	0,47%
Alfred Berg fonder	-	470 588	1,93%	0,47%
Abbas Vosoogh med bolag	265 000	97 750	1,49%	2,75%
Tagehus Holding	-	300 000	1,23%	0,30%
Stiftelsen Chalmers Tekniska Högskola	-	294 118	1,21%	0,29%
Peter Enoksson	185 000	92 950	1,14%	1,95%
Ashraf Uz Zaman	265 000	-	1,09%	2,65%
Sjoerd Haasl	185 500	-	0,76%	1,85%
TreFyr AB - Inkl. Lars Granbom	159 000	6 882	0,68%	1,60%
Övriga (ca 5 000 aktieägare)	265 000	11 107 903	46,61%	13,76%
Summa	8 400 500	15 998 599	100,00%	100,00%

Källa: Euroclear

Avlämning av delårsrapport

Apr - Jun 2019

Göteborg den 14 augusti 2019
Gapwaves AB (publ)

Jonas Ehinger

Ordförande

Cécile Schilliger

Ledamot

Olle Axelsson

Ledamot

Torbjörn Gustafsson

Ledamot

Jan Wäreby

Ledamot

Lars-Inge Sjöqvist

Verkställande direktör

Resultaträkning

TSEK	Apr-Jun 2019	Apr-Jun 2018	Jan-Jun 2019	Jan-Jun 2018	Helår 2018
Rörelsens intäkter					
Nettoomsättning	4 445	859	5 713	1 506	1 762
Aktiverat arbete för egen räkning	786	1 533	1 172	4 641	7 629
Övriga rörelseintäkter	321	0	491	17	523
Summa rörelseintäkter	5 552	2 392	7 376	6 164	9 914
Rörelsens kostnader					
Handelsvaror	-1 048	-657	-1 421	-3 475	-6 770
Övriga externa kostnader	-5 369	-3 819	-11 050	-9 260	-16 013
Personalkostnader	-5 410	-5 459	-11 951	-10 600	-22 345
Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-1 206	-1 275	2 383	-2 376	-8 517
Summa rörelsekostnader	-13 033	-11 210	-26 805	-25 710	-53 646
Rörelseresultat	-7 482	-8 818	-19 429	-19 547	-43 732
Finansiella poster					
Räntekostnader och liknande resultatposter	-63	-75	-123	-121	-250
Summa finansiella poster	-63	-75	-123	-121	-250
Resultat efter finansiella poster	-7 544	-8 893	-19 552	-19 668	-43 982
Skatter					
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-	-
Periodens resultat	-7 544	-8 893	-19 552	-19 668	-43 982
Genomsnittligt antal utestående aktier	24 399 099	20 432 172	24 399 099	19 057 543	21 828 591
Resultat per aktie (kr)	-0,31	-0,44	-0,80	-1,03	-2,01
Genomsnittligt antal utestående aktier efter full utspädning TO2	25 099 099	21 132 172	25 099 099	19 757 543	22 528 591
Resultat per aktie (kr) efter utspädning TO2	-0,30	-0,42	-0,78	-1,00	-1,95

Balansräkning

TSEK	2019.06.30	2018.06.30	2018.12.31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för forsknings- och utvecklingsarbeten och liknande arbeten	13 001	12 361	13 647
Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter	363	4 414	423
Summa immateriella anläggningstillgångar	13 364	16 776	14 070
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Aktier i dotterbolag	50	50	50
Summa finansiella anläggningstillgångar	50	50	50
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier, verktyg och installationer	3 274	3 093	3 689
Summa materiella anläggningstillgångar	3 274	3 093	3 689
Summa anläggningstillgångar	16 688	19 919	17 809
Omsättningstillgångar			
Varulager m.m.	258	273	173
Summa varulager	258	273	173
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar	2 560	136	432
Fordringar hos koncernföretag	1 460	1 106	1 460
Övriga fordringar	1 161	1 097	953
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 298	1 811	1 507
Summa kortfristiga fordringar	6 480	4 150	4 351
Kassa och bank			
Kassa och bank	52 353	94 679	72 371
Summa kassa och bank	52 353	94 679	72 371
Summa omsättningstillgångar	59 091	99 102	76 896
Summa tillgångar	75 779	119 021	94 705

Balansräkning forts.

TSEK	2019.06.30	2018.06.30	2018.12.31
Eget kapital och skulder			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital	1 464	1 464	1 464
Fond för utvecklingsutgifter	13 000	15 694	13 647
Summa bundet eget kapital	14 464	17 158	15 111
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond	152 414	152 414	152 414
Balanserat resultat	-86 925	-45 991	-43 590
Periodens resultat	-19 552	-19 220	-43 982
Summa fritt eget kapital	45 937	87 203	64 843
Summa eget kapital	60 401	104 361	79 953
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	3 111	4 578	3 778
Summa långfristiga skulder	3 111	4 578	3 778
Kortfristiga skulder			
Kortfristiga skulder till kreditinstitut	1 333	1 200	1 333
Leverantörsskulder	2 814	2 972	2 556
Skulder till koncernföretag	1 050	1 178	1 050
Aktuella skatteskulder	622	494	716
Övriga skulder	4 474	2 758	916
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 974	1 481	4 404
Summa kortfristiga skulder	12 267	10 082	10 974
Summa eget kapital och skulder	75 779	119 021	94 705

Förändring av eget kapital

TSEK	Aktiekapital	Fond för utvecklings- utgifter	Överkursfond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt eget kapital
Ingående balans 2019.01.01	1 464	13 647	152 414	-43 590	-43 982	79 953
Omföring resultat fg år	-	-	-	-43 982	43 982	-
Förändring av fond för utvecklingsutgifter	-	-646	-	646	-	-
Periodens resultat	-	-	-	-	-19 552	-19 552
Utgående balans 2019.06.30	1 464	13 001	152 414	-86 925	-19 552	60 401

Kassaflödesanalys

TSEK	Apr–Jun 2019	Apr–Jun 2018	Jan–Jun 2019	Jan–Jun 2018	Helår 2018
<i>Den löpande verksamheten</i>					
Rörelseresultat	-7 482	-8 818	-19 429	-19 238	-43 732
<i>Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet m.m.</i>					
Avskrivningar och nedskrivningar	1 206	1 275	2 383	2 376	8 517
Rörelseresultat efter justeringar	-6 276	-7 543	-17 046	-16 862	-35 215
<i>Finansiella utbetalningar</i>					
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-6 338	-7 617	-17 169	-16 984	-35 465
<i>Förändringar i rörelsekapital</i>					
Förändring av rörelsefordringar	-1 606	1 265	-2 113	55	307
Förändring av rörelseskulder	-217	-2 167	1 316	-107	511
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-8 161	-8 520	-18 089	-17 036	-34 647
<i>Investeringsverksamheten</i>					
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-786	-1 533	-1 172	-4 641	-7 629
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-60	-200	-89	-790	-1 833
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-846	-1 734	-1 262	-5 430	-9 462
<i>Finansieringsverksamheten</i>					
Nyemission	-	96 822	-	96 822	96 822
Amortering av lån	-333	-222	-667	-222	-889
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-333	96 600	-667	96 600	95 933
Periodens kassaflöde	-9 340	86 346	-20 017	74 133	51 825
Likvida medel vid periodens början	61 693	8 333	72 371	20 546	20 546
Likvida medel vid periodens slut	52 353	94 679	52 353	94 679	72 371

GAPWAVES

Gapwaves AB (publ)
org.nr 556840-2829

Huvudkontor:
Banehagsgatan 22, 414 51, Göteborg
Telefon: 031-762 60 40
Email: info@gapwaves.com

www.gapwaves.com