

DELÅRSRAPPORT JANUARI-SEPTEMBER 2018

TREDJE KVARTALET 2018

- Nettoomsättningen för tredje kvartalet uppgick till 2 (0) TSEK
- Resultatet efter skatt uppgick till -5 083 (-2 371) TSEK
- Resultat per aktie var -0,28 (-0,15) SEK
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -3 244 (-1 844) TSEK

NIO MÅNADER 2018

- Nettoomsättningen uppgick till 12 (0) TSEK
- Resultatet efter skatt uppgick till -12 699 (-6 944) TSEK
- Resultat per aktie var -0,74 (-0,46) SEK
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -9 845 (-6 415) TSEK
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 39 280 (36 499) TSEK

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER TREDJE KVARTALET

- Fler medarbetare till utveckling- och produktionsteamet.
- Framsteg i flera viktiga patentärenden.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Designvinst med kompetenscentret ShortLink i produkt för konsumentmarknaden. Avsikten är att JonDeTechs sensor ska användas för närvarodetektion i en produkt som utvecklas av ShortLink. Resultatet av prototyp tester är att ShortLink valt att gå vidare med JonDeTechs sensor. ShortLinks val av sensor innebär att JonDeTech avser att leverera bolagets sensor för närvarodetektion i en produkt för ökad kundkomfort som ShortLink utvecklar till sin kund.
- Leif Borg har tillträtt som Produktionschef för att leda det dagliga operativa arbetet. Leif är utbildad ingenjör med lång erfarenhet av verksamhetsutveckling, organisationsutveckling, R&D samt produktion och tillverkning. Leif har tidigare arbetat som såväl fabriks- och produktionschef och verksamhetsutvecklare på företag som Astra Zeneca, Crane Currency och Eberspächer.



För ytterligare information kontakta:

Robert Ekström, VD

robert.ekstrom@jondetech.se

+46 72 525 05 25

Bolagets Certified Adviser är Redeye AB, 08-545 013 30.

Denna information är sådan information som JonDeTech Sensors AB är skyldig att offentliggöra enligt MAR, EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 16 november 2018 kl. 15:20.

Om JonDeTech

Svenska företaget JonDeTech utvecklar och tillverkar en ny typ av patenterad IR-sensor, baserad på nanoteknik, som möjliggör integration i en mängd olika applikationer där det tidigare inte var möjligt. Med JonDeTechs världsledande nanotekniska know-how och kundförståelse överträffar företaget rådande förväntningar på marknaden för IR-sensorer, vilket möjliggör innovation av nya applikationer som gör världen till en enklare, säkrare och mer hållbar plats att leva på.

Med sin exceptionella tekniska expertis erbjuder JonDeTech sina kunder, som verkar i en svår och komplicerad integrationsmiljö, en tunn, robust och flexibel IR-sensor, som kan produceras i höga volymer till lägre kostnad, såsom konsumentelektronik, grön teknik, MedTech, smarta hem och uppkopplade städer.

JonDeTech grundades 2008. Läs mer på <http://www.jondetech.se/> eller se hur IR-sensorn fungerar på <https://www.youtube.com/watch?v=2vEc3dRsDq8>