



JONDE TECH

NANOTECHNOLOGY IR SENSORS

PRESSMEDDELANDE

2019-06-11

JonDeTech har verifierat processen för högvolymproduktion av sina sensorer

JonDeTech Sensor AB är nu färdig med arbetet att industrialisera flera processteg i tillverkningen av företagets IR-sensorer. Tack vare den utvecklade processen kan JonDeTech producera ca 7 miljoner sensorer per år med hjälp av den nuvarande tredjepartsleverantören.

Sedan i höstas har [JonDeTech Sensor AB](#) arbetat med en högvolymtillverkare för att industrialisera ett flertal processteg i tillverkningen av företagets IR-sensorer. Bolaget har nu verifierat processen, där paneler med fungerande sensorer produceras med en jämn kvalitet och bra "yield", det vill säga antalet fungerande sensorer per tillverkad panel.

Verifieringen innebär att processtegen, med mindre justeringar, kan läggas ut på ytterligare tredjepartsleverantörer med volymkapaciteter på upp till hundra miljoner sensorer per år och producent.

– Detta är en milstolpe för vår tillverkning, där många flaskhalsar byggts bort. Nu arbetar vi vidare med att genomföra ytterligare en tech-transfer där vi implementerar en intern process på en större producent. Lyckas vi där kommer vi att vara mycket flexibla och kostnadseffektiva för variationer av kommande produktionsvolym, säger Leif Borg, COO på JonDeTech.

För ytterligare information kontakta:

Per Lindeberg

VD, JonDeTech

per.lindeberg@jondetech.se

+46 73 870 00 00

Om JonDeTech

JonDeTech är ett svenskt företag som utvecklar och marknadsför patenterad IR-sensorteknik som bygger på nanoteknologi. Bolagets IR-sensorer är ned till en tiondel så tjock som konventionella sensorer, byggda i plast och kan tillverkas i höga volymer till en låg kostnad, vilket öppnar för en mångfald av applikationer inom bland annat konsumentelektronik och mobiltelefoner. Bolagets grundades 2008 och är noterat på Nasdaq First North Stockholm. Redeye är bolagets Certified Adviser, 08-121 576 90, certifiedadviser@redeye.se, <https://www.redeye.se>. Läs mer på www.jondetech.se eller se hur IR-sensorn fungerar på www.youtube.com/watch?v=2vEc3dRsDq8

VIKTIGT INFORMATION

Denna information är sådan information som JonDeTech Sensors AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 11 juni 2019 kl.14:45 CET.