



PRESSMEDDELANDE

Stockholm 2020-03-27

JonDeTech Sensors ansöker om cirka 25 miljoner kronor från EU:s program Horizon 2020

Horizon 2020 är EU:s största program för forskning och innovation med en budget på närmare 80 miljarder euro under programperioden 2014–2020. Horizon är en del av Europa 2020-strategin med fokus på smart och hållbar tillväxt för alla. JonDeTechs ansökan adresserar programmets alla tre nyckelområden: hög vetenskaplig kvalitet, industriellt ledarskap och samhällsliga utmaningar.

JonDeTech har med hjälp av nanoteknologi utvecklat ett IR sensorelement med en unik uppbyggnad i plast som kostnadseffektivt kan användas i applikationer med mycket höga volymer.

Den nu inlämnade ansökan till Horizon 2020 avser en vidareutveckling av bolagets IR-sensor för att öka användningsområdena avseende bland annat funktioner som kan spara energi genom närvarodetektering, brand och överhettningdetektering samt kontaktlös temperaturmätning.

Slutgiltigt svar på ansökan väntas under senare delen av maj.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Per Lindeberg, vd JonDeTech, Tel: +46 73 870 00 00, Mejl: per.lindeberg@jondetech.se

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 Growth Market. 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=2vEc3dRsDg8.