



Erhvervspris til frisk luft og desinficerede hospitaler

Den forskningsbaserede erhvervsvirksomhed INFUSER har netop modtaget Københavns Kommunes Erhvervspris 2016 i kategorien innovation.

INFUSER udvikler og sælger luftrensningssystemer til industrivirksomheder og helrums desinfektionsløsninger til hospitaler og sundhedssektoren. I løbet af kun tre år er virksomheden vokset fra nul til 27 medarbejdere, der både udvikler og sælger løsningerne INFUSER og STERISAFE™.

Lars Nannerup, der er CEO for INFUSER, betragter erhvervsprisen som en anerkendelse af det vigtige arbejde, INFUSER udfører.

”Hvert år dør syv millioner mennesker for tidligt, fordi de er blevet udsat for forurenede luft.

27.000 europæere dør af en smitsom sygdom, de har fået, mens de lå på hospitalet. Vi på INFUSER accepterer ikke, at det skal være dødsensfarligt at trække vejret eller tage på hospitalet. Derfor finder vi på løsninger.

Med vores løsninger til at fjerne luftforurening, kan industrivirksomheder fortsætte produktionen, uden at deres naboer sætter livet på spil.

Med vores løsninger til desinfektion af hospitalsstuer, kan patienter ligge trygt, og ansatte kan gå på arbejde uden at risikere livstruende infektioner,” siger Nannerup.

Prisen blev uddelt af Københavns Miljø og Teknik-borgmester Morten Kabell ved en ceremoni i forbindelse med Erhvervstopmødet 13. juni på Københavns Rådhus. INFUSER blev nomineret, blandt andet fordi de har formået at omsætte grundforskning til arbejdspladser og skatteindtægter i København. INFUSER's luftrensningsteknologi er baseret på et patent udtaget af forskere på Københavns Universitet, og virksomhedens lynhurtige vækst beviser, at grundforskning godt kan omsættes til en god forretning. INFUSER forventer en omsætning på 50 mio. kr. i 2016. Samlet omsætning 2014-2015 var på 15 mio. kr.

I sin takketale lagde Lars Nannerup særlig vægt på at takke Københavns Universitet og Metropol erhvervsskole.

”Vi har skabt løsningerne i tæt samarbejde med de to læresteder. Uden deres patenter, uden deres studerende, uden deres dygtige nyuddannede, som vi har kunnet ansætte... Så havde der ikke været noget INFUSER. Ingen ren luft. Ingen rene hospitalsstuer,” sagde Nannerup og fortsatte: ”Dette er en pris til dygtige grundforskere på universiteterne. Dette er en pris til det danske system til støtte af innovation. Og det er en pris til den tanke, at virksomheder skal have lov til at producere. At syge skal have lov til at tage på hospitalet... Uden at det bliver dødsensfarligt”.

Som noget helt nyt, har INFUSER for nyligt lanceret INFUSER Indoor, til at rense indendørs luft i bolig- og kontorbygninger. Det første anlæg blev installeret på den danske ambassade i Beijing, og har været i





drift siden januar. Lars Nannerup har store forhåbninger til det kinesiske marked, hvor han mener, at INFUSER's indendørs luftrensere kan gøre en reel forskel for folkesundheden.

”Vi vil naturligvis også gerne sælge luftrensere til industrien, så luften i de kinesiske byer slet ikke bliver forurenet, men så længe der stadig findes forurenende industrier, skal almindelige borgere have en mulighed for at beskytte sig mod dårlig luft i eget hjem. Den mulighed leverer vi”, slutter Nannerup.

København, 13/06/2016

