

Dansk fond sikrer sig andel i trådløs tysk elteknologi

Lynoplading af robotter og køretøjer uden brug af ledning skal gøres til vækstsucces via penge fra Nordic Alpha Partners

Af Erik Eisenberg

Den danske investeringsfond **Nordic Alpha Partners**, der har speciale i at lave vækstorienterede investeringer i industrivirksomheder med unik teknologi og stort internationalt salgspotentiale, har haft travlt i 2019.



Den danske investeringsfond **Nordic Alpha Partners**, der har speciale i at lave vækstorienterede investeringer i industrivirksomheder med unik teknologi og stort internationalt salgspotentiale, har haft travlt i 2019.

Fonden har over få måneder lavet adskillige investeringer i så forskellige områder som kunstgræsbaner, dykkerkameraer og brintteknologi.

Nu laver Nordic Alpha Partners sin første udenlandske satsning. Fonden skyder 6,2 mio. euro eller godt 46 mio. kr. ind i det tyske selskab **Wiferion**, der har opfundet en teknologi, der gør det muligt at lave trådløs opladning af industrielle robotter eller køretøjer, der kører på strøm.

Langt de fleste eldrevne køretøjer eller robotter bruger stærkstrømsbatterier, der oplades med kabler. Det tager tid, og imens er køretøjet uvirksomt.

Det vender Wiferions nye teknologi op og ned på. Teknikken gør det muligt at ned-



Wiferions blå "kogeplader" kan oplade elrobotter og køretøjer, mens de stadig arbejder. Til venstre finansdirektør Johannes Mayer, til højre adm. direktør Florian Reiners. Foto: Wiferion.

hvorfor skal man så overhovedet overveje fossile brændstoffer eller batterier, der kræver kabeloplading," spørger **Laurits Bach Sørensen**, partner i Nordic Alpha Partners.

For næsen af tyskere

Industriinvesteringsfonden betragter selv den tyske satsning som et scoop.

Ikke blot får firmaet nu taget hul på investeringer i Tyskland, som sammen med danske og svenske satsninger har været strategien – man har også sikret sig de trådløse tyskere for næsen af en række tyske investeringsfonde, der faktisk var klar til at betale mere for aktierne,

"Men det vigtigste for os var ikke værdiansættelsen, men at få en investor, der kan hjælpe os med at forløse det fulde potentiale for vores virksomhed og teknologi," siger adm. direktør og medstifter **Florian Reiners**, Wiferion.

Nordic Alpha Partners har det som en del af sin investeringsfilosofi at engagere sig dybt i sine selskaber, herunder at stille ledelseskapacitet til rådighed for opkøbene. Og det virker, siger investeringspartner **Rasmus Lund**:

"Vi ser, at vi nu får mange indgående henvendelser fra udenlandske virksomheder, der gerne vil samarbejde med os netop på grund af den model, vi anvender for værdiskabelse," siger Rasmus Lund, der har ansvar for den tyske satsning.

erei@borsen.dk

fælde ladeapparater rundt omkring i et fabriks- eller lagergulv, så elkøretøjerne kan oplades trådløst med stærke

"Vi mener, at denne teknologi er banebrydende og kan blive en international standard"

Laurits Bach Sørensen, investeringspartner i NAP

strømstyrker på op til 12.000 watt, imens de arbejder. Det lyder lidt som science fiction. Og det er da også fire unge

eliteingeniører fra det anerkendte forskningsinstitut **Fraunhofer** – en slags tysk pendant til amerikanske MIT – der står bag virksomheden og dens patenter. Teknologien kan minde om den fra komfurer kendte induktionsteknologi, men tyskerne har som de første knækket koden til, hvordan man kan flytte strøm med stor kraft, uden at der sker overophedning eller eksplosioner.

Store kendte kunder

Og selv om Wiferion er et ganske nyt firma, stiftet i 2016, har det allerede fået nogle store kendte kunder, heriblandt den tyske robotgigant **Kuka**, der omsætter for 25 mia. kr. Også store bilfabrikanter som

Opel og **Seat** med masser af robotproduktion er kunder. "Vi mener, at denne teknologi er banebrydende og kan blive en international standard.

Hvis din elbil, robot, bus eller gaffeltruck kan oplade trådløst, sikkert og uden energitab, samtidig med at den kører på vejen eller fabriksgulvet –

FAKTA | Nordic Alpha Partners

- Investeringsfond, oprettet i 2017.
- Har knap 1 mia. kr. til investering i vækstvirksomheder.
- Investorerne er en blanding af pensionskasser og private.
- Fonden har **Mærsk**-formand **Jim Hagemann Snaab** og **Nordeas** fhv. topchef **Christian Clausen** som seniorrådgivere.
- Fondens første investeringer var de danske firmaer **Carheal**, **Re-Match**, **Paralenz** og **Greenhydrogen**.

KAILLOW

kommunikation • marketing • design • medieproduktion