

PRESSEMEDDELELSE

Investo Capital investerer i medtech-virksomheden TracInnovations

Investo Capital har indgået aftale om en investering i TracInnovations, et af Danmarks nye håb inden for avanceret medicinsk teknologi. Investeringen skal hjælpe TracInnovations med at videreudvikle selskabets unikke teknologi, der kan muliggøre MR-scanning af børn og voksne, der har svært ved at ligge stille under scanningen. Derved forventes det, at omfanget af bedøvelser kan begrænses, ligesom behovet for efterfølgende omscanninger kan reduceres betydeligt.

Aalborg/Ballerup, d. 5. april 2019 – TracInnovations teknologi bygger på et mangeårigt forskningsarbejde, som selskabets nuværende medejer og CTO Oline Vinter Olesen har udført på DTU og Rigshospitalet siden 2006. TracInnovations blev etableret som selskab i 2015, og siden er udviklingen gået stærkt. Således anvendes TracInnovations' teknologi allerede i forskningsregi på Rigshospitalet, Boston Children's Hospital, Karolinska University Hospital og Cardiff University Brain Imaging Center, der anses som Europas førende inden for MR-forskning. TracInnovations teknologi kan integreres med MR-scannere fra GE, Philips og Siemens, og de dækker tilsammen en betydelig andel af markedet.

Med TracInnovations teknologi får scanningspersonalet et værktøj, der kan sikre, at resultatet af MR-scanningen i højere grad er tilfredsstillende. Det sker ved hjælp af en avanceret 3D overfladescanner, der meget præcist viser, om patienten flytter sig under scanningen. Gør patienten det, kan man med det samme tage scanningen om. Det er et kvantespring på området, fordi man på den måde slipper for at skulle genindkalde patienten, ligesom man på sigt i klinikkerne kan reducere genscanninger, bedøvelse af børn og diagnosestilling på baggrund af uskarpe scanninger. Det har været en af årsagerne bag Investo Capitals investering i TracInnovations, der tidligere også har fået en milliontilførsel af Syddansk Innovation. Sidstnævnte går ligeledes ind med yderligere funding i denne runde.

- Potentiallet for TracInnovations' teknologi er særdeles stort, og dertil kommer andre anvendelsesområder som CT- og PET-scanning. Vigtigst af alt forventer vi på sigt, at man med TracInnovations' teknologi kan undgå en stor del af de børnebedøvelser, som man i virkeligheden ikke ønsker, siger Oline Vinter Olesen, CTO i TracInnovations.
- Vi kigger ind i et globalt marked, og vores første hospitalskunder bekræfter, at vores teknologi i samspil med MR-scanneren kan sikre mere nøjagtige scanninger og dermed give mulighed for mere præcise diagnoser. I dag bliver 10-20% genscannet på grund af uklare scanningsbilleder, kommenterer Kim Bendixen, CEO i TracInnovations.

Heartland og NOVI Innovation gik sidste år sammen om Investo Capital, fordi parterne mener, der er et hul i markedet for seed- og early-stage-investeringer i danske iværksættervirksomheder. Investo Capitals investeringsstrategi fokuserer på virksomheder med en innovativ teknologi, som har fået de første kunder og samarbejdspartnere, og som derefter skal accelerere kommercialiseringen og produktudviklingen. Den profil har TracInnovations, og samtidig er værdigrundlaget i TracInnovations og Investo Capital meget lig hinanden.

- Vi har gennem en periode fulgt TracInnovations' udvikling og er imponerede over deres nyskabende teknologi og evne til at etablere samarbejder med nogle af de mest kompetente MR-scanningshospitalet i verden. Markedet for MR-scannere til neurologi forventes at vokse med omkring seks procent om året, og anvendelsen øges i takt med, at teknologien bliver mere sofistikeret og i stigende grad anvendes til eksempelvis tidligere diagnosticering. Vi er ikke i tvivl om, at virksomheden har et internationalt udviklingspotentiale, og derfor vil vi gøre vores til at understøtte væksten og bidrage til at skabe en endnu stærkere forretning, siger Thor Birkmand, Partner i Investo Capital.

For yderligere information, kontakt venligst:

Kim Bendixen, CEO, TracInnovations, 31 38 28 50 / kb@tracinno.dk

Oline Vinter Olesen, CTO, TracInnovations, 40 26 61 14 / ovo@tracinno.dk

Thor Birkmand, Partner, Investo Capital, 20 62 44 40 / tb@investo.dk

Presseservice: Jacob Lange, Lange PR, mobil 20 76 30 20 / jacob@langepr.dk

Om TracInnovations (www.tracinnovations.com)

TracInnovations blev etableret i 2015 og bygger på forskning i billedbaseret diagnose og behandling.

TracInnovations har udviklet Tracoline-systemet, der er en markørløs motion tracker-teknologi til MR-scannere. En kameraprobe danner en meget nøjagtig 3D-overflade af patienten og detekterer samtidig selv den mindste bevægelse, som man allerede under scanningen kan korrigere for. På den måde opnår man en langt større nøjagtighed i billederne.

Om Investo Capital (www.investo.dk)

Heartland A/S og NOVI Innovation A/S gik i 2018 sammen om at etablere en seed og early-stage fond med en startkapital på 100 mio. kroner og et mål om at samle i alt 300 mio. kroner til fonden. Dermed har lovende iværksættervirksomheder inden for teknologi fået en ny og attraktiv mulighed for at tiltrække vækstkapital. Investo Capital, der har hovedkontor i Aalborg, investerer i vækstvirksomheder med konkurrencedygtig teknologi, et internationalt potentiale og med en typisk investeringshorisont på tre til fem år.