

Pressemeddelelse

30. oktober 2020

Succesfuld dansk robotvirksomhed udbyder nye aktier

Scape Technologies offentliggør nu en aktieemission, hvor alle nuværende aktionærer har fortegningsret. Dernæst får også nye aktionærer mulighed for at komme med på automationsbølgen og blive medejere af en dansk robotvirksomhed. Der er ganske få noterede selskaber på Nasdaq First North Growth Market i den boomende danske robotindustri. Hovedparten af Danmarks nye eksporteventyr er således ikke en investeringsmulighed for den almindelige dansker, idet danske robotvirksomheder oftest er ejet af stifterne, business angels, fonde eller industrikoncerner.

Scape Technologies har valgt at igangsætte en fortegningsmission, der giver eksisterende aktionærer fortegningsret, og selskabet har allerede modtaget bindende forhåndstilsagn fra disse om tegning af nye aktier for 7,6 mio. kr. samt i tillæg garantier fra 5 nye investorer for sikring af tegning af nye aktier til en værdi af yderligere 27,5 mio. kroner.

Siden den vellykkede børsnotering i efteråret 2018 har fynske Scape Technologies eksekveret en ambitiøs udviklingsplan. Scape er blevet godt gearret til global ekspansion med løsninger, der appellerer til fremstillingsindustrien og logistikbranchen.

Scapes robotløsninger rammer plet i forhold til flere megatrends, som Covid-19-pandemiens udfordringer har forstærket: Den eksplosivt voksende internethandel stiller nye krav til logistikløsninger og en forkortet livscyklus og et øget antal varianter af en lang række forbrugsgoder stiller krav om et mere fleksibelt produktionsapparat. En skrumpende arbejdsstyrke skaber øget fokus på sikkerhed og trivsel i arbejdet, og moderne automatisering rimer i høj grad på godt arbejdsmiljø.

“Som noget nyt kan vores teknologiplatform også bruges til pakkehåndtering i store og små distributionscentre. Dermed kan virksomhederne erstatte dyrt og opslidende manuelt arbejde med håndtering af op mod 1.800 pakker pr. time pr. medarbejder. Vi kan også opsamle pakker og breve fra usorterede bunker og placere forsendelser under en stregekodelæser, der dirigerer pakkerne til næste distributionspunkt. Alt i alt ser vi en gylden mulighed for at sætte standarden på et hurtigt voksende marked, ikke mindst i Kina. Her vil vi udvikle et stærkt koncept sammen med konkrete slutkunder,” siger CEO i Scape Søren Bøving-Andersen.

Scape har tidligere fokuseret næsten 100% på bilindustriens behov for bin-picking. Den mission fortsætter med uformindsket styrke ved siden af de andre aktiviteter.

“I Scape er vi overordentligt godt positioneret som leverandør af bin-picking til de mange nye produktionslinjer, der følger med bilindustriens investeringer i el- og hybridbiler. Mens bilindustrien har taget tilløb til denne omstilling, har vi i 2019-2020 udvidet vores produktpalette, indarbejdet kunstig intelligens og gjort det markant nemmere og hurtigere at bruge vores teknologi. Med kapitaltilførslen fra denne emission vil vi søge at udnytte disse muligheder fuldt ud og imødekomme en presset bilindustriens øgede fokus på omkostningseffektivitet,” forklarer CEO i Scape Søren Bøving-Andersen. Blandt Scapes kunder i bilindustrien er bl.a. BMW, Ford, Honda, Metaldyne/American Axle & Manufacturing og Nissan.

Scape Technologies leverer en af verdens mest pålidelige automatiserede bin-picking løsninger. Det er en løsning, der integrerer griber, sensorer, kameraer og egenudviklet software til hurtig, driftssikker og præcis opsamling, kontrol og placering af delkomponenter og emner, som leveres ustruktureret i kasser – deraf begrebet bin-picking. Opgaverne, som Scapes teknologi automatiserer, koster i dag megen arbejdstid, når medarbejdere i fremstillingsindustrien løser dem manuelt.

Robotvirksomheden, der er stiftet i 2004, har til huse i Europas ”robothovedstad” Odense i Fyns Telefons tidligere lokaler, som nu rummer kontor, showroom og lagerfaciliteter.

For yderligere oplysninger, kontakt:
Søren Bøving-Andersen
CEO i Scape Technologies
sb@scapetechnologies.com
+45 2128 1128

Pressefotos: