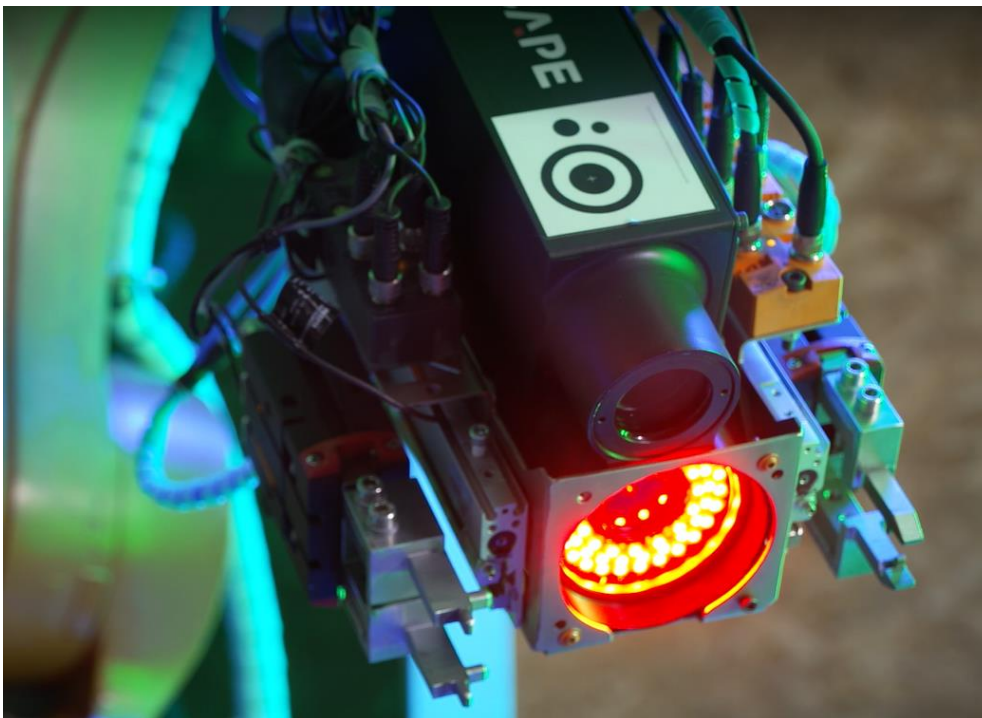


Pressemeddelelse:

8. december, 2021

Tyske HEYCO-WERK SÜD vælger Scape Technologies til automatiseringsprojekt.

Scape Technologies har modtaget en ordre fra det tyske selskab HEYCO-WERK SÜD i Tittling om levering af en SCAPE Bin-Picker løsning. Denne ordre ligger i halen af to andre større ordrer, som Scape har modtaget i dette kvartal.



HEYCO-WERK SÜD i Tittling er en del af HEYCO Gruppen, der er kendt som en kompetent udviklingspartner for modul- og systembranchen og anerkendt for prototypefremstilling. Cirka 900 kvalificerede og dedikerede medarbejdere arbejder på produktionssteder i Tyskland, Irland, Tjekkiet og i USA, hvor der fremstilles højkvalitets og tekniske komponenter direkte bilindustrien og til billevarandørindustrien.

HEYCO-WERK SÜD startede med at producere værktøj i 1961 og efterfølgende er denne produktion udvidet til at omfatte plastdele og metaldele til bilindustrien og billevarandørindustrien.

HEYCO-WERK SÜD har bestilt en komplet SCAPE Bin-Picker løsning til to robotter, der skal anvendes til plukning af vilkårligt orienterede delkomponenter fra kasser. SCAPE løsningen præcisionsafleverer derefter emnerne til de videre bearbejdnings- og montageprocesser, hvor den centrale værdiskabelse sker.

Bin-Picking bidrager i stigende grad til stabil og lønsom produktion

Stigende konkurrence forudsætter i højere grad, at man konstant og hurtigt er i stand til at omstille sine produktionsprocesser og bl.a. kan håndtere de mange forskellige emner, der indgår i bearbejdnings- og montageprocessen uden at produktionen forsinkes.

Det er man bevidst om hos HEYCO, og det er blandt årsagerne til, at HEYCO fokuserer på fleksibel automation med bin-picking, som skal sikre en større effektivitet i en del af værdikæden og samtidig begrænse ensidige nedslidende arbejdsprocesser hos produktionsmedarbejderne.

Flere brancher effektiviserer med Bin-Picking

Scape Technologies har i mere end 16 år været førende inden for bin-picking, og Søren Bøving- Andersen oplever at bin-picking vinder frem i flere brancher, hvor virksomheder i stigende grad ønsker at anvende den modulbaserede fleksible SCAPE bin-picking teknologi, der hurtigt er tjent hjem.

I forbindelse med HEYCO ordren udtaler CEO Søren Bøving-Andersen:

”Det er den første ordre fra **HEYCO Gruppen**, og denne ordre lægger sig lige i halen af to andre større ordrer, som vi har modtaget og omtalt i dette kvartal. Dels ordren fra **BROEN A/S** i Assens, hvor vi udvider samarbejdet med yderligere to SCAPE Bin-Picker systemer der implementeres i løbet af 2022. Og dels ordren fra **BWM (Bremer Werk für Montagesysteme)** i Tyskland, om levering af en SCAPE Bin-Picker løsning til en tysk kunde, der producerer filter- og filtreringsløsninger til forskellige sektorer og kundesegmenter verden over.

Ordren fra HEYCO-WERK SÜD forventes ikke at påvirke Scape Technologies' tidligere udmeldte forventninger til 2021, da hovedleverancen gennemføres i 2022.

Om Scape Technologies

Scape Technologies er en fokuseret robotvirksomhed, der har udviklet en unik og patenteret teknologi til at genkende, opsamle og præcisionsaflevere fx produktionsdele. Dette er kendt som SCAPE Bin-Picker-systemet, og systemerne markedsføres i samarbejde med partnere, der er ansvarlige for at bygge og implementere dem i forskellige og specifikke produktionsfaciliteter. SCAPE Bin-Picker-systemerne bruges blandt andet i et af verdens mest krævende områder nemlig bilindustrien, hvor SCAPE systemerne anvendes hos bl.a. Ford og BMW.

I 2021 har Scape Technologies lanceret den meget brugervenlige SCAPE Easy-Picker og SCAPE Mini-Picker til de små mellemstore virksomheder og SCAPE Package Picker til distribution og logistiske applikationer.

Scape Technologies tilbyder en komplet løsning med fuldt integrerede komponenter og softwaremoduler, der tilsammen skaber en sammenhængende og effektiv løsning, der kan tilsluttes direkte til de førende seksaksede robotmærker, der bruges i branchen – såsom Universal Robots, ABB, Fanuc, Kawasaki, KUKA m.fl.

Scape Technologies A/S er noteret på [Nasdaq First North Growth Market](#).

Yderligere oplysninger kan fås ved henvendelse til:

John Espensen

Marketing Manager, Scape Technologies A/S

E-mail: je@scapetechnologies.com

Telefon: +45 2579 9595