

Odense Robotklynge

—
Branchedag hos UCL - 21. februar kl. 12.30 - 15.30

PROGRAM

12.30 Velkomst og introduktion til dagen - v. John Bech

1245 -13.15



Country manager Denmark og Channel development manager, Universal Robots, Sune McDonald Bertelsen fortæller om virksomhedens værdiskabende bidrag til grøn omstilling, værdikæde og økosystem.

Universal Robots er førende producent af fleksible industrielle robotarme (cobots). Siden 2015 har virksomheden været ejet af den amerikanske designer og producent af automatisk testudstyr Teradyne. Universal Robots var det første firma, der lancerede en samarbejdende robot, der sikkert kunne fungere sammen med medarbejdere.

1315 - 1345



Faglig leder, teknologisk institut, Søren Peter Johansen giver et indblik i samspillet med erhverv erhvervslivet og udvikling af værdibaseret viden og projekter.

Teknologisk Institut har som hovedformål at udvikle, anvende og formidle forsknings- og teknologibaseret viden inden for væsentlige udviklingsområder og sammen med det danske erhvervsliv omsætte viden til værdi. Det sker blandt andet gennem udviklingsprojekter i samarbejde med uddannelsesinstitutioner.

1345 -1400

Break

1400 -1430



Head of Business development, Thomas Houden fortæller om OnRobots forretnings- og markedsudvikling fra ideudvikling til opstart af incoming cash flow.

OnRobot udvikler og implementerer kollaborativ automatisering på opgaver såsom emballering, kvalitetskontrol, materialehåndtering, maskinpleje, montering m.m. Understøttet af den gratis Learn OnRobot e-læringsplatform markedsføres løsninger over store dele af hele verden.

1430- 1500



Marketing Specialist, Patrick Rasmussen, Nordbo-Robotics (tidligere UCL studerende) fortæller om virksomhedskultur, værdikædesamarbejde og markedsføringens betydning.

Nordbo-Robotics markedsfører deres "Mimic" som er en positionsfølende teknologiplatform til en bred vifte af applikationer; fra punktundervisning til inspektioner eller pluk og placer applikationer til meget komplekse og glatte robotbevægelser til maling og dispensering. Omsætningen blev sidste regnskabsår 3doblet.

1500- 1530

Networking

Praktiske oplysninger:

Adresse: UCL, Seebladsgade 1, 5000 Odense – Hal C. Din bil registreres ved Informationen.