



## Effektiv implementering af Robotteknologi i industrien

### - Start rigtigt og få fuldt udbytte af din investering

Kom og hør hvordan man ikke bare sikrer, at man får det rigtige udstyr, men også får det implementeret effektivt, når **Bo Genefke fra Teknologisk Institut, Center for Robotteknologi** præsenterer de nyeste teknologiske muligheder og gennemgår en automationsproces fra ide til et år efter idriftsættelse

**Mandag d. 21. juni kl. 15.00-17.45 hos BJ Gear A/S, Niels Bohrs Vej 47, Skanderborg**

#### Program:

- **Velkomst** v/Marianne Kristensen, Skanderborg Erhvervsudvikling
- **Værktøjer til at implementere robotteknologi og sikre "Pay-back"** v/Bo Genefke, Teknologisk Institut, Center for Robotteknologi  
Mange virksomheder stoler for meget på leverandøren og "glemmer" at vurdere egne evner. Det betyder ofte en langsommelig opstart af robotanlægget og dermed ekstra udgifter.
- **Rundvisning på BJ Gear og præsentation af Universal Robot** v/fabriskchef Bjørn Sommer  
Her er der bl.a. mulighed for at se den meget programmeringsvenlige og fleksible Universal Robot i aktion samt flere maskiner med gantry-loadere.  
(BJ Gear er i øvrigt en gennemført Lean-produktion, for hvem der har denne interesse!)
- **Nogle af de nyeste teknologiske muligheder inden for robotteknologi** v/Bo Genefke  
Herunder også lidt om vigtige processer, som ligger rundt om det rent tekniske forløb. Det handler bl.a. om at skabe tryghed og viden blandt medarbejderne for at udnytte teknologien optimalt.

Vi har kaffe og kage klar når du kommer!

Tilmelding til [mail@s-e-u.dk](mailto:mail@s-e-u.dk) senest torsdag d. 17. juni. Arrangementet er gratis for medlemmer. Ikke medlemmer kr. 250,-. Vi glæder os til at se dig til arrangementet.

Med venlig hilsen

**iKRAFT**



SKANDERBORG ERHVERVSUDVIKLING



Odder Erhvervs-  
& Udviklingsråd