



# Invitation til læringsoplevelse!

## Læringsdag om robot- og softwareløsninger i overfladebehandling

SDU Center for Large Structure Production og Nordbo Robotics inviterer dig til en spændende læringsdag, hvor du kan opnå værdifuld viden om robot- og softwareløsninger inden for overfladebearbejdning.

 Dato: 19. september 2024

 Tid: 10.00 - 13.30

 Sted: Noatunvej 2, 5000 Odense C

Her er, hvad du kan forvente:

- **Intuitiv programmering:** Du vil opdage, hvordan operatører uden programmeringsbaggrund kan bruge deres håndværksmæssige knowhow til at programmere robotter. Nordbo Robotics har udviklet en metode, hvor robotten lærer ved at observere og gentage bevægelser, som operatøren demonstrerer.
- **Automatiske forslag:** Robotten kan også selv generere programmeringsforslag baseret på overfladens behov. Operatøren kan nemt godkende eller justere forslaget, før robotten går i gang.

På dagen vil du få indsigt i konkrete cases fra både ind- og udland, hvor teknologierne har åbnet dørene for automatisering, selv i "high mix, low volume" produktioner. Nordbo Robotics deler deres erfaringer og anbefalinger inden for deres felt.

Deltagelse: Gebyr på 125 kr. Inkl. let frokost – link for tilmelding: <https://event.sdu.dk/nordborobotics>

Bemærk, at der er begrænset antal pladser, som fordeles efter først til mølle-princippet inden den 16. sept.

Vi ser frem til en dag fyldt med læring og muligheder for netværk! 🤖🌟



LSP er en del af det fynske fyrtårn NextGen Robotics, som har fået støtte fra Den Europæiske Regionalfond og Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse

