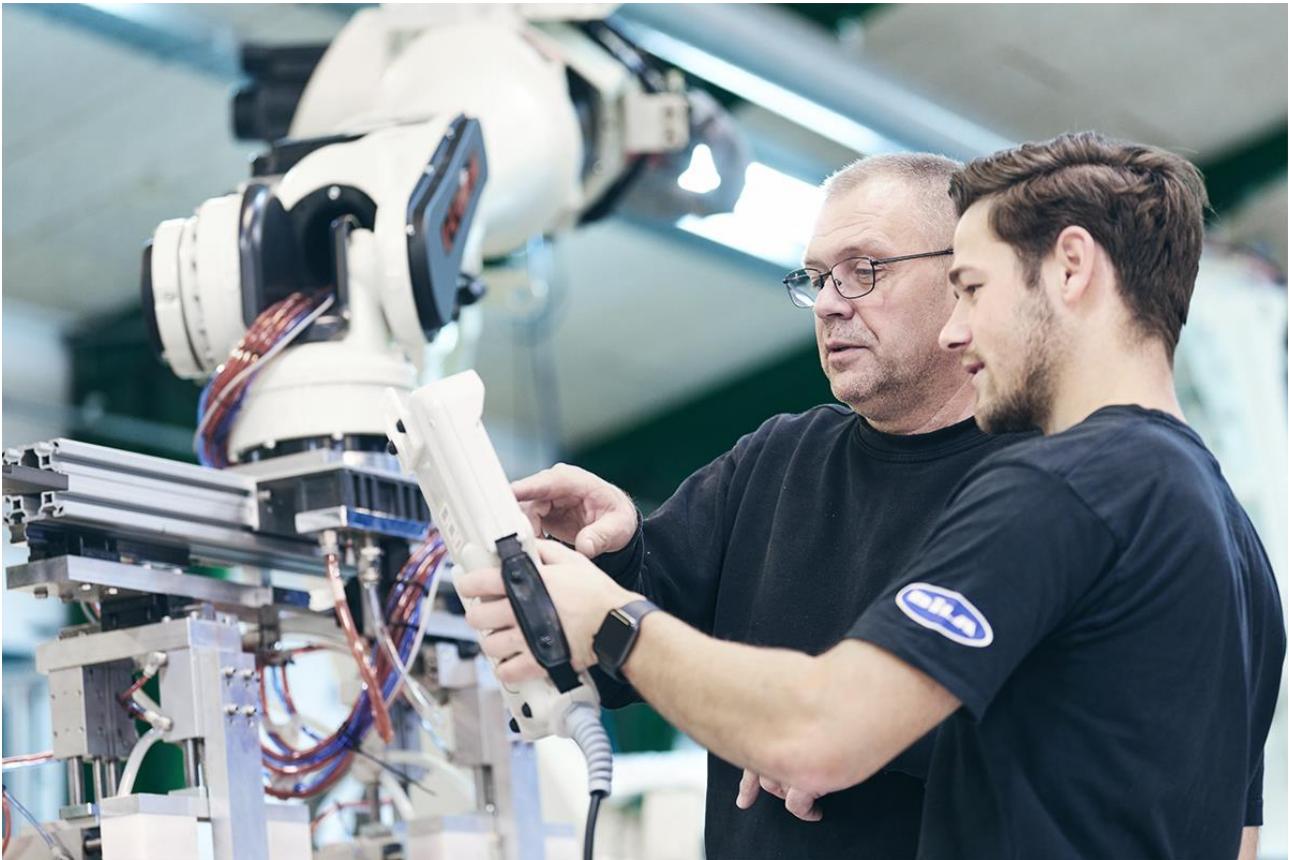


# Praktik i Robotteknologi



Elsker du at lege med teknik, og finder du robotteknologi fascinerende og forunderligt? Så få fingrene i maskineriet og vær med til at udvikle robotløsninger til danske industrivirksomheder.

Har du teknisk forståelse og lyst til at lære mere om programmering og implementering af vores standard-robotcelle, BILA RoboPower? Vi søger nysgerrige og løsningsorienterede praktikanter, der ønsker at omsætte teori til praktisk erfaring.

## **Dit praktikforløb**

Som praktikant i RoboPower bliver du en integreret del af vores softwareafdeling i BILA Automation, hvor vi udvikler og leverer automationsløsninger til industriel produktionsoptimering.

Du indgår aktivt i et projektteam bestående af programmører, konstruktører, projektmontører og din projektleder, hvilket giver dig en bred faglig bredde inden for mekanik, el og software.

Samtidig bliver du tilknyttet en mentor, der følger dig igennem hele forløbet og står klar med sparring og vejledning undervejs.

I dit praktikforløb får du mulighed for at være med ude hos kunderne, du deltager hands-on i opgaveløsningen, og du får mulighed for at afprøve din faglige værktøjskasse og løse opgaverne på egen hånd. Du kommer til at arbejde med Universal Robots, Mobile Industrial Robots (MiR) og BILA RoboPower, som er en kompakt og flytbar celle. BILA RoboPower sammensættes af forskellige standardmoduler, som tilpasses til den enkelte kunde.

Vi har mulighed for at tilbyde praktikforløb på vores hovedkontor i Nykøbing Mors.

### **Din profil**

- Du er i gang med en relevant uddannelse som f.eks. Automationsteknolog, Automationstekniker, El-installatør, Maskinmester, Ingeniør eller lignende
- Du har lysten til at lære nyt og bidrage til at opgaver bliver løst
- Har du en håndværksmæssig baggrund, interesse eller anden erfaring indenfor teknik vil det være en fordel
- Du kan omsætte teori til praksis, og har lyst til at arbejde med robotter
- Du har stor lyst til at blive udfordret og lære nyt

### **Det tilbyder vi dig**

Hos BILA Automation sørger vi for at give dig en god introduktion til dit arbejde, vores produkter og firma, så du føler dig tryk og klar til at komme godt i gang. Du bliver en del af et positivt team, hvor dine nye kollegaer er engagerede, erfarne, fleksible og de vil altid gerne lære fra sig.

Du får en unik mulighed for at afprøve dine teoretiske færdigheder fra studiet i praksis, i et af Nordens førende og innovative automationshuse, hvor udviklingen aldrig står stille. Du vil få tilknyttet en mentor, som vil rådgive og vejlede dig undervejs i hele praktikforløbet.

Praktikperioden varer typisk 10-12 uger, evt. efterfulgt af projektskrivning i samarbejde med BILA.

Startdato for praktikforløbet aftales individuelt, afhængig af din uddannelse. Praktikken er ulønnet, men vi tilbyder alle vores praktikanter en god kantineordning, deltagelse i sociale arrangementer og mulighed for tilskud til dine transportudgifter.

Der er gode muligheder for samarbejde efterfølgende.

Har du lyst til at være en del af vores spændende team, hvor din udvikling og læring er i fokus, så tøv ikke med at kontakte os.

Vi holder løbende samtaler.

**Du kan søge stillingen her:**

[Praktik i Robotteknologi \(hr-manager.net\)](#)

Vi glæder os til at høre fra dig!