



KONSTRUKTØR

Robotautomationsløsninger til industrien

Bliv en del af et innovativt miljø! Vær med til at skabe værdi og godt arbejdsmiljø hos vores kunder gennem den nyeste teknologi.

Vi søger en erfaren konstruktør til vores team, som forsyner markedet med automationsløsninger. Den rette kandidat:

- Brænder for udvikling af maskiner eller automatiseringsløsninger
- Trives med at indgå i et dynamisk og tværfagligt team, der har fokus på nye teknologier og tilfredse kunder - gennem tæt samarbejde, vidensdeling, kreativitet og innovation
- Motiveres af afvekslende projektopgaver med skræddersyede automatiseringsløsninger efter kundens behov

Jobbeskrivelse

Du vil stå for konstruktion af maskiner og robotautomationsløsninger fra start til slut. Vores opgaver er kundetilpassede, hvilket betyder varierende og udfordrende arbejdsopgaver med de nyeste teknologier. I stillingen vil du bl.a. komme i berøring med kundelayout, konstruktion, detalje tegninger, dokumentation, indkøb og robotter. Du kan forvente en afvekslende arbejdsdag med tæt kontakt til både kunder, kollegaer og leverandører.

Eksempler på arbejdsopgaver:

- Udvikling og konstruktion af maskiner og robotløsninger
- Udarbejdelse af layout og gribeværktøjer
- Reservedelslister og vedligeholdes plan
- Indkøb og opfølgning på leverancer fra leverandører
- Design og arbejde med 3D print i både plastik og metal
- Sparring og ideudvikling af løsninger med sælger i salgsfasen

Samtidig vil du opleve samarbejde med fagspecialister og teknikere på tværs i hele virksomheden. Vi arbejder i projektteams i samarbejde med vores partnere og kunder omkring udviklingen af løsninger.

Din profil

Denne stilling henvender sig til kandidaten, som har erfaring med konstruktion af maskiner og robotautomationsløsninger. Du har formentlig en baggrund som ingeniør eller anden teknisk baggrund med konstruktionserfaring.

Din faglighed:

- Stor erfaring med konstruktion af maskiner og automationsløsninger
- Erfaring med Inventor
- Erfaring med at arbejde projektorienteret
- Evt. erfaring med 3D print

Som person trives du i en mindre organisation, hvor der arbejdes i tværfaglige teams. Du er en teamplayer, men kan også arbejde selvstændigt og tage ansvar. Du er struktureret og kvalitetsbevidst. Du har øje for detaljer, og er samtidig i stand til at fastholde det overblik der skal til for at sikre opgaverne bliver afleveret med tilfredshed for kunden.

Du er god til at lytte og kommunikere på dansk og engelsk.

Vi tilbyder

En unik mulighed for et afvekslende arbejde, hvor du selv har mulighed for at påvirke rammerne.

Du får ansvar og indflydelse på egne opgaver, en stor berøringsflade og fleksibilitet i hverdagen med mulighed for at bidrage til udvikling.

Vi lægger vægt på personlig og faglig udvikling af den enkeltes kompetencer, medarbejderinddragelse og tillidsbaserede relationer internt og eksternt.

Vi arbejder med frihed under ansvar.

Arbejdstid 37 timer ugentligt. Løn efter kvalifikationer.

Kort om os

Danrobotics bor i et nyt domicil i Middelfart tæt på motorvejen, og vi har et datterselskab i Neumünster, Tyskland. Vi har i snart 20 år leveret robotløsninger, der dækker alt fra simpel automatisering, til store komplekse løsninger af hele produktionslinjer, samt service af alle typer af robotanlæg.

Vi er 30 engagerede medarbejdere, som brænder for at udvikle nye værdiskabende løsninger indenfor robotteknologi til industrivirksomheder i både Danmark og udland. Vi samarbejder med de bedste leverandører i branchen inden for vores område.

Praktisk information

Du er velkommen til at ringe og høre nærmere om stillingen ved Stevan Jensen, telefon +45 6115 1262.

Ansøgning og CV sendes til bh@danrobotics.dk

Start: hurtigst muligt.

Ansøgningsfrist: Vi behandler ansøgninger løbende og afslutter processen, når den rette kandidat er fundet.