

# Erfaren PLC-programmør til robot- og automationsløsninger

Vi søger en erfaren PLC-programmør, der kan udvikle og idriftsætte automationsløsninger omkring industrirobotter. Du har flere års hands-on erfaring og er vant til selvstændigt at drive programmering, test og idriftsætning af industrielle anlæg.

## Hvem er vi:

QRS A/S udvikler og leverer robotløsninger til den industrielle sektor med særligt fokus på metalindustrien. Vi arbejder både med komplette anlæg og delleverancer og samarbejder med nogle af Danmarks største produktionsvirksomheder.

Vi projekterer, bygger og idriftsætter anlæg i alle størrelser med fokus på enkel betjening, stabil drift og høj optimeringshastighed. Vi understøtter en effektiv og driftssikker produktion og sikrer kvalitet hos vores kunder. Sikkerhed, pålidelighed, sporbarhed og maskinering er integreret i alle vores naturlige del af enhver løsning.

## Jobbet:

Du bliver en del af et stærkt fagligt miljø og får en central rolle i udviklingen af specialtilpassede løsninger med høj teknisk kompleksitet, der kræver tilpasning, integration og nyudvikling fra koncept til gang i gang. Du kommer til at arbejde med moderne teknologier og får mulighed for at præge de tekniske løsninger i projekterne.

Hverdagen er varieret, og du arbejder tæt sammen med dine kolleger i konstruktionsafdelingen samt teknikere og fagspecialister. Du indgår aktivt i samarbejde med kunder og eksterne samarbejdspartnere for at finde løsninger og sikre, at projekterne gennemføres effektivt og med høj kvalitet.

Arbejdssted er i Vissenbjerg. (tæt på afkørsel 54) Der vil være rejseaktivitet i Danmark, som varierer afhængigt af projekterne. Det kan være alt fra enkelte dage til flere ugers forløb.

## Dine opgaver:

- PLC-programmering af automationsudstyr omkring industrirobotter
- Test, fejlfinding og idriftsætning af anlæg
- Optimering og tilpasning af eksisterende styringer
- HMI-programmering og integration til robotter og perifert udstyr
- Service og support – både remote og on-site



### Din profil:

- Flere års erfaring med PLC-programmering - Siemens Step7, TIA og evt. Allen-Bradley
- Solid praktisk erfaring med test og idriftsætning af industrielle anlæg
- Kendskab til HMI, servosystemer og gerne robotintegration
- Teknisk forståelse for mekanik og pneumatik
- Evne til at håndtere flere tekniske discipliner i samme projekt
- Arbejder struktureret og med fokus på driftssikre løsninger
- Selvstændig, ansvarlig og god til samarbejde

### Baggrund:

Din uddannelse er mindre vigtig - der er flere veje ind i jobbet. Det afgørende er, at du har flere års relevant erfaring fra lignende stilling eller projekter, hvor du selvstændigt har haft ansvar for programmering, test og idriftsætning.

### Vi tilbyder:

- En spændende stilling i en virksomhed i vækst
- Et stærkt fagligt miljø og gode kolleger
- Flad organisation og korte beslutningsveje
- Attraktive vilkår med pension, sundhedsforsikring og fleksitid
- Sociale aktiviteter og fokus på livet i hverdagen
- Løn efter kvalifikationer



### Sådan søger du stillingen:

Send din ansøgning og CV til: [job@qrs.dk](mailto:job@qrs.dk)

Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte CEO Jens Jørn Bonefeld, på tlf. +45 30 35 50 05.

Vi indkalder løbende til samtaler og ansætter, når vi har fundet den rette kandidat.

Læs mere på [www.qrs.dk](http://www.qrs.dk)

### Ansøgningsfrist:

Vi behandler ansøgninger og afholder samtaler løbende og forbeholder os ret til at afslutte rekrutteringsprocessen, når vi har fundet den rette match.

