

## Projektingeniør til Trolldhede

Har du fuldstændig styr på programmering af PLC- og/eller SCADA-applikationer? Og kunne du tænke dig en stilling, hvor du kan arbejde med mange forskellige programmeringsopgaver inden for de områder, du gerne vil udvikle dig på?

### Få vidensdeling og udvikling hos Picca Automation

Hos Picca Automation bliver du del af et softwarehus, der udvikler kreative og avancerede løsninger til automation inden for miljø, pharma, industri og føde- og drikkevarer. Du kan se frem til vidensdeling på højt niveau og gode muligheder for udvikling, for vi har fokus på hele tiden at blive bedre og sikre optimale forhold for dig.

### Bredt programmeringsansvar og varierede projekter

Som vores nye projektingeniør bliver du ansvarlig for delprojekter inden for dit ekspertiseområde, PLC og SCADA. Det betyder, at du samarbejder med vores projektledere og de øvrige deltagere i projektorganisationen for at løse opgaven og sikre stor kundetilfredshed hele vejen igennem projektet. Indimellem vil du også have mindre serviceopgaver i forbindelse med leverede løsninger.

Du kommer til at deltage i alle af projektets faser, lige fra indledende kundemøde, hvor vi dokumenterer, hvad kundens anlæg skal kunne, til implementering og test *on-site*. Undervejs programmerer du og afstemmer i de forskellige faser med kunden for at sikre den rigtige retning.

Og projekterne? De kan være alt fra automation på rensningsanlæg til pakkemaskiner hos medicinalvirksomheder. Men det afhænger både af dine kompetencer, dine ønsker til udvikling og den erfaring, du medbringer.

### En arbejdskultur, som giver gode resultater

I alt er vi 85 engagerede medarbejdere, der arbejder tæt sammen for at sikre kunderne de bedste løsninger. Vi tror på, at god arbejdskultur fører til gode resultater. Og til god arbejdskultur hører at overholde aftaler, lytte for at forstå og at turde sige sandheden. Du vil få din daglige gang i vores afdeling i Trolldhede.

### Solid programmeringserfaring

- Du er uddannet stærkstrømsingeniør eller lignende og har gerne en faglig praktisk uddannelse som elektriker.
- Du har minimum 5 års erfaring med programmering af PLC og/eller SCADA applikationer.
- Erfaring med programmering a Siemens og Allan Bradley PLC'er og/eller iFIX, IGSS, WinCC og RSview SCADA-systemer er en klar fordel.
- Har du erfaring med programmering af MES systemer, er det også en fordel.
- Du behersker engelsk i skrift og tale.

Derudover er det vigtigt, at du er skarp til at kommunikere både med kolleger, kunder og leverandører. Du arbejder systematisk og struktureret med alle dine opgaver. Endelig er du en rigtig god kollega med begge ben solidt plantet i jorden – du står altid klar til at sparre eller dele ud af din viden.

### Ansøgning og kontakt

Har du spørgsmål til stillingen, er du meget velkommen til at kontakte Ole Buch på tlf.: 30 33 81 83. Send venligst din ansøgning og dit CV til [olebuch@100-plus.dk](mailto:olebuch@100-plus.dk) og gerne hurtigst muligt.