

PLC-programmør til industriens sværvægtene

Vil du være med til at udvikle intelligente automationsløsninger til nogle af dansk industris absolutte sværvægtene, så er jobbet her. Du får plads til at dyrke dit talent for programmering af alle typer af automationsudstyr og kommer til at spille en central rolle i de enkelte projekter og i teamet.

Produktivitet, fleksibilitet og kvalitet

Med et målrettet og utrætteligt fokus på kundens succes udvikler vi intelligente løsninger, der sætter danske industrivirksomheder i stand til at nå nye højder inden for produktivitet, fleksibilitet og kvalitet. Til styrkelse af vores fokus har vi brug for en programmør med erfaring inden for programmering af PLC, SCADA og drives. Her er stillingen til dig, der forstår at inkorporere netop produktivitet, fleksibilitet og kvalitet i vores intelligente styringer.

Jobbet indeholder

Din opgave bliver at programmere den overordnede PLC, der udgør kernen i mange af vores automationsløsninger – uanset om der er tale om robotanlæg eller større produktionstekniske turnkey-løsninger. På baggrund af projektbeskrivelsen og en briefing fra projektlederen planlægger og udfører du den nødvendige programmering. Udover PLC'en vil der være behov for programmering af HMI, SCADA, frekvensomformere og servosystemer. Programmeringsopgaverne omfatter både små og store projekter samt tilpasning og opgradering af eksisterende udstyr. Du vil selvstændigt skulle forestå den tilhørende dokumentation. Du får dine egne ansvarsopgaver og bliver samtidig en del af et engageret team, hvor du kan hente inspiration og sparring.

Dine kvalifikationer

Du er uddannet automatiktekniker, elektriker med kompetencer inden for automation eller har en anden teknisk relevant uddannelse. Du behersker PLC-programmering på højt niveau og har dokumenteret erfaring med forskellige fabrikater – gerne Siemens, Rockwell og/eller Omron. Erfaring inden for programmering af andre automationsenheder vil være en stor fordel, men ikke et krav.

Som person er du grundig og yderst kvalitetsbevidst. Du trives i et udviklingsmiljø, hvor kundens succes er omdrejningspunktet i alt, hvad vi foretager os. Du kan arbejde selvstændigt og struktureret og motiveres af at have ansvar for egne projekter.

Vi tilbyder

Et spændende job i en projektorganisation, hvor vi hjælper hinanden med at løse kundens udfordring inden for de tekniske og økonomiske rammer, der er aftalt. Hos Ferrum Automation får du lov til at udfolde dit talent inden for programmering, ligesom der er plads til at udvikle andre dele af dit potentiale. Du bliver en del af en kultur, hvor ordentlighed spiller en stor rolle. Det kan du læse mere om på vores hjemmeside. Vi har et højt fagligt niveau, en god omgangstone og arbejder med nogle af industriens mest udfordrende og spændende projekter.

Er du interesseret i jobbet som **PLC-programmør**, så send din ansøgning og dit CV til Benjamin Dima Poulsen på **bdp@ferrum.as**.

For yderligere information kan du kontakte Benjamin på telefon **2398 4074**.

Vi indkalder løbende til samtaler, så send venligst din ansøgning så hurtigt som muligt.

Ferrum Automation er en del af Ferrum A/S, der bedst kan betegnes som en tværfaglig samarbejdspartner med speciale i mekaniske og produktionstekniske løsninger til industrien. Ferrum Automation løser alt fra mindre optimeringsopgaver til store, komplekse automatiseringsprojekter, der involverer alle discipliner inden for intelligent produktion.

Kundens succes er omdrejningspunktet i alt, hvad vi foretager os. Dé, hvor vi har vores virkelige styrke – og dermed vores største berettigelse, er når tingene bliver komplekse.

Vores mantra er produktivitet, fleksibilitet og kvalitet. Det gælder ikke kun for vores løsninger, men også for vores arbejdsmoral og måden, hvorpå vi samarbejder.

Vi hører til i Fredericia – nærmere bestemt i Vejlbj, hvor vi bor dør om dør med nogle af Danmarks helt store industrivirksomheder. Vi har dog kunder overalt i Danmark, og heraf et stort antal med produktionsenheder uden for Danmarks grænser.

ferrum
AUTOMATION ■

Ferrum Automation A/S
Vejlbjvej 2 | 7000 Fredericia

ferrum.as