



# Automationsingeniør/ PLC programmør- Energi, Proces og grøn omstilling til vores kontorer i Ballerup, Vejle og Aalborg

Energianlæg, procesanlæg og grøn omstilling.

Mulighed for løbende udvikling i en dynamisk ingeniør- & konsulentvirksomhed.

Sparring med mange dygtige videns-medarbejdere.

Stor fleksibilitet.

Lyder det som noget for dig? Så er du måske vores nye automationsingeniør/PLC programmør.

## Opgaverne

Du bliver tilknyttet kontoret på en af vores 3 lokationer, og du refererer til afdelingslederen det pågældende sted.

Dine opgaver omfatter bl.a.:

- Opstille, programmere og indkøre procesanlæg
- Fejlfinde og optimere maskiner og anlæg
- Deltage i FAT og SAT test på kundesites
- Udarbejde el-dokumentation
- Udvikle nye funktioner og applikationer
- Opfølgning og tilsyn på site efter behov
- Automations-teknisk projektledelse af el/styrings entreprisen

## Din profil

Vi forestiller os, at du er ingeniøruddannet inden for automation, el-teknik, proces eller maskinteknik, og du har optimalt minimum 5 års relevant erfaring gerne fra et internationalt miljø.

Du har solide faglige kompetencer inden for energi- og procesanlæg, hvor der indgår komplekse proces- og maskinleverancer, og du er stærk inden for bl.a. eltavler, maskinstyring, automatisering, SCADA og/eller PLC-programmering, herunder f.eks. Rockwell og Siemens.

Som person er du udadvendt og imødekommende og har en naturlig autoritet og gennemslagskraft. Du befinder dig godt i dialogen med kunder og trives både i teams og med individuelle opgaver.

Din evne til at opbygge netværk og gode relationer både internt og eksternt er ligeledes vigtig, da du får en del snitflader både i og uden for Adding Engineering.

Endelig er det afgørende, at du kan tale og skrive både dansk og engelsk på højt niveau, og at du har god forståelse og interesse for IT-værktøjer og -systemer.

## Hvorfor Adding Engineering?

Vi er ca. 50 medarbejdere fordelt på 3 lokationer, og vi arbejder hver dag med at gøre en forskel for vores kunder. Vi hjælper vores kunder med at gennemføre deres projekter, og du kan forvente at være tilknyttet projekter hos kunderne i perioder på typisk min. 3 måneder.

Du får et spændende og alsidigt job med mange forskelligartede opgaver, og vi lover, at du bliver udfordret både fagligt og personligt. Du bliver en del af en uformel organisation med en flad struktur, hvor vi er gode til at hjælpe hinanden, og hvor du får mulighed for at sparre med fagligt yderst kompetente kollegaer.

Frihed under ansvar er en selvfølge, og du får i høj grad mulighed for at få indflydelse og præge dine opgaver og din hverdag. Vi løser kundernes opgaver, hvor det giver mest mening – det kan være hos kunden, på kontoret eller fra din hjemmeadresse.

Vi har travlt, hvorfor hverdagen kræver meget dedikation og engagement, men uden at gå på kompromis med at have det sjovt samtidig og behandle hinanden og kunderne ordentligt.

Vi interesserer os for vores medarbejdere og har stort fokus på medarbejdertrivsel.

Desuden tilbyder vi gode og ordnede ansættelsesforhold, der udover en attraktiv løn, som matcher dine kvalifikationer, også rummer bl.a. flextid/afspadsering, pensionsordning og sundhedsforsikring.

## Interesseret?

Har du spørgsmål, eller ønsker du at høre mere om stillingen, er du velkommen til at kontakte Eddie Jensen (Ballerup) tlf. 81 40 00 88, Torben Ellegaard (Vejle) tlf. 44 80 19 79 eller Martin Poulsen (Aalborg) tlf. 81 40 61 18.

Ansøgning mailes til [job@adding.dk](mailto:job@adding.dk).

Vi har ansøgningsfrist d.1.marts 2023 men holder samtaler løbende.

Vi glæder os til at modtage en ansøgning fra dig.

Du kan læse mere om os på [www.adding.dk](http://www.adding.dk)

## Om Adding Engineering?

*Adding Engineering er en ingeniør- & konsulentvirksomhed, der løser en lang række forskelligartede el- og maskintekniske opgaver og projektledelsesopgaver inden for proces- og maskinindustri med hovedvægt på den grønne omstilling.*

*Vi beskæftiger ingeniører, maskinmestre, automationsteknikere og konstruktører, og assisterer vores kunder over hele verden, når de har behov for det. Vi stiller således kvalificeret viden og arbejdskraft til rådighed på kontoret eller i kundernes organisation, og kan være tilknyttet i kortere eller længere perioder alt efter det specifikke behov.*

*Adding Engineering blev etableret i 2012, er velkonsolideret og 100 % dansk ejet.*