

Ledende Udviklingsingeniør

EQUIPPED FOR
CHANGE



westrup

Til Westrups "New Product Development" afdeling søger vi en Udviklingsingeniør HW/SW der kan være med til at transformere vores produkter og ydelser ved at forberede dem til Industri 4.0.

Verden er i konstant udvikling. At kunne navigere kompleksitet og opnå stabilitet er udfordrende, men har aldrig været vigtigere. Nøglen til at vælge den bedste vej er evnen til at kunne tilpasse sig de uundgåelige forandringer. Dette er, hvad vi hjælper vores kunder med.

Baseret på 60 års global ekspertise, indgående viden, en nysgerrig tilgang og et stort ønske om at finde bedre løsninger, udforsker vi muligheder, deler indsigt og ruster vores kunder til at træffe de rigtige beslutninger.

Vores unikke produktplatform, avancerede teknologi og førende testcenter, kombineret med vores snarrådighed og fleksibilitet, gør os i stand til at udvikle og validere løsninger, der er tilpasset den enkelte kundes behov. Løsninger, baseret på driftssikkerhed, holdbarhed og ydeevne, der er med til at garantere kundernes stabilitet.

Med os har kunderne et dedikeret og transparent partnerskab baseret på ansvarlighed og kontinuerlig fremgang. Fra teknisk afklaring til komplet projektstyring, fra små justeringer til store transformationer. Sammen er vi klar til hvad som helst.

Vi leverer viden, udstyr og løsninger til den globale frø- og kornindustri.

JOBDET:

Som Udviklingsingeniør HW/SW i New Product Development deltager du i forskellige internationale og tværfaglige produktudviklingsprojekter der med strengt fokus på True Customer Value driver vækst af Westrups topline. Du vil som repræsentant for HW/SW funktionen i projekterne være ansvarlig for at de løsninger I vælger, i de enkelte projekter, er optimerede i forhold til den værdi de skaber hos kunderne samtidigt med at de er i tråd med visionen om Industri 4.0. Halvdelen af afdelingen sidder i Bengaluru i Indien men vi fungerer som ét team på tværs af grænser – geografiske såvel som faglige.

Du vil komme til at arbejde med teknologier som RFID, Vision og integration til IIOT. Du vil få stor indflydelse på teknologivalg i Westrups fremtidige løsninger

PERSONEN:

- Du er et "Learning Monster"
- Du er nysgerrig og opsøger aktivt ny viden og er opmærksom på trends i de områder du beskæftiger dig med.
- Du tjekker og justerer til stadighed dine egne antagelser for at sikre, at de altid er valide og opdaterede.
- Du deler din ekspertise, viden og indsigt for at styrke dine kollegaer og virksomheden.
- Du udfordrer dig selv, dine kollegaer og kunderne for at finde den bedste løsning.
- Du er fleksibel, snarrådig og målrettet i din måde at arbejde på.
- Du ser løsninger – ikke problemer.
- Du udfordrer og støtter vores kunder og dine kollegaer. For dig er det personligt.
- Du er total gennemsigtig i dit arbejde. Du overrasker ikke, du imponerer.

KVALIFIKATIONERNE:

- Du er minimum BSc in Electrical Engineering
- Du har nok et par års erfaring med en lignende stilling
- Bred teoretisk viden om teknologier og principper brugt i moderne automation
- Kunne PLC programmering i Ladder og SCL
- HMI programmering, herunder scada
- Programmerings erfaring med Siemens Tia Portal V13 eller nyere
- Programmerings kendskab med GP pro EX
- Kendskab til HTML5, CSS og Javascript
- Kendskab til cloud løsninger i automation
- Er flydende i dansk og engelsk både i skrift og tale

TILBUDET:

Vi tilbyder et spændende job med gode udviklingsmuligheder på en god og travl arbejdsplads. Du får dejlige kollegaer, der udfordrer og støtter hinanden til at blive bedre og finde de helt rigtige løsninger for vores kunder. En arbejdsplads med godt arbejdsmiljø, hvor vores personaleforening lægger meget arbejde i at skabe sjove og spændende sociale arrangementer for alle. Løn efter kvalifikationer.

Hvis ovenstående har vakt din interesse; send da ansøgning og CV til Helle Toft Nielsen helle.toft.nielsen@westrup.com. Vi indkalder kvalificerede kandidater løbende og er indstillet på at vente på den rigtige. Vil du vide mere om jobbet, afdelingen eller Westrup er du velkommen til at kontakte Frederik Juhl Dynesen, Chef, Ny Produktudvikling på +45 2158 3263 eller frederik.dynesen@westrup.com.