

Erfaren produktionsteknolog / maskintekniker med erfaring inden for 3D rør træk og evt. også tilsynserfaring under montage.

Kan du lide at blive udfordret på dine faglige kvalifikationer samt har nogle gode faglige sparringspartner af arbejdskolleger?

På grund af øget aktivitet søges en erfaren tekniker med tilknytning til vores Aarhus afdeling som pt har 16 ansatte.

Om virksomheden

Process Engineering A/S servicerer procesindustrien inden for olie- og gas, industri, levnedsmiddel, farmaceutisk og kemisk. Firmaet blev grundlagt i 1999 og er 100 % dansk privatejet. Har siden starten oplevet en sund og positiv vækst både i omsætning og personale. Har både i 2015, 2016, 2017 og 2018 modtaget Gazelle pris. Fik 2015 ISO 9001: 2008 certifikat og i 2018 blev vi opgraderet til ISO 9001: 2015 certifikat. I 2018 kåret som en af Danmarks Bedste Arbejdspladser. Medarbejderstaben tæller i dag 105 rådgivende ingeniører og teknikere med stor erfaring fordelt med hovedkontoret i Fredericia samt 4 regionale afdelinger i Aalborg, Aarhus, København og Sorø.

Af væsentligste arbejds- og ansvarsopgaver kan nævnes:

- Design i 2 og 3 D af rørsystemer, anlæg, maskiner og udstyr
- Layout og detaljetegninger af rør, anlæg, maskiner og udstyr
- Lave udbudsmateriale og vurdere tilbud fra underleverandører
- Tilsyn under montage af diverse projekter.
- Rådgivende arbejde udført for / hos kunder
- Deltagelse og planlægning af møder med kunder og relevante leverandører.

Jobbeskrivelse:

Opgaverne er meget varierende og kan strække sig fra opgaver af få timers varighed, til længerevarende projekterings- og konsulentopgaver. Arbejdsstedet vil derfor afhænge af den enkelte opgave og ofte være en kombination af arbejde på kontoret og hos kunderne. Der er tale om en meget selvstændig og spændende stilling, hvor der bliver rig mulighed for at arbejde med mange forskellige problemstillinger som udvælges og tilpasses efter dine kvalifikationer.

Kvalifikationer og erfaring:

- Du er uddannet enten som produktionsteknolog eller maskintekniker eller lignende og har erfaring fra procesindustrien.
- Behersker IT som dit arbejdsredskab (Inventor, Plant 3D, AutoPlant og eventuelt Solid Works).

- Arbejdet med Vault
- Kan læse og udarbejde PFD og P&ID diagrammer.
- Teknisk projektledelse og gerne med erfaring fra projektgennemførelse "on-site".
- Udarbejdelse af kravspecifikationer, styklister, komponentlister, TAG nummer lister o.s.v.
- Leverandørkontakt generelt.
- Gerne erfaring med CE mærkning og ATEX.
- Som person er du selvkørende, trives med at arbejde med mange forskelligartede opgaver
- Du er en imødekommende type og har nemt ved at omgås andre mennesker.
- Flexibilitet og solidt drive med en resultatorienteret og innovativ arbejdsform.
- Evnen, lysten og muligheden til at blive udstationeret ved kunder i kortere eller længere perioder.

Sprog:

- Behersker det danske og gerne det engelske sprog i både skrift og tale.

Vi tilbyder:

En spændende stilling med mange kontakter og tæt samarbejde med en del mennesker på alle niveauer. Vores kunder spænder fra små og mellemstore virksomheder til store internationale selskaber med produktionsenheder i ind- og udlandet. Et aktivt, nærværende og uformelt miljø, med reel mulighed for at være med til at præge udviklingen fremover. Imødekommende og smilende arbejdskolleger der kan sparre på et højt fagligt niveau. For alle vores medarbejdere er der stor mulighed for at se resultatet af egne initiativer og indsatser, samt gode personlige og faglige udviklingsmuligheder.

Vi har en ambitiøs vækststrategi, som du bliver en del af. Det betyder, at du med den høje kvalitet i dit arbejde er med til at sikre, at vi har tilfredse kunder, der vender tilbage. Du kombinerer derfor din egen ekspertise med dine kollegaers gennem sparring og videndeling over telefon, mail, Skype og på kontoret. Vi prioriterer løbende kontakt med dine kollegaer højt - også for at sikre, at du trives. Samtidig vil vi være en attraktiv arbejdsplads, hvor der er balance mellem arbejde og privatliv. Møder på tværs af afdelinger og årlig teambuilding, sommerfest med familien m.m. er faste ting i kalenderen.

Ønsker du yderligere informationer, er du velkommen til at kontakte:

Afdelingsleder, Michael Hastrup Andersen, telefon 2481 0506

Har du lyst til at blive vores nye kollega, så send din ansøgning vedlagt relevante data, **mrk. ref.nr. maskintekniker Aarhus**, til HR-afdelingen: **Dorte Mohr Carstensen: dmc@proeng.dk**.

Alle henvendelser behandles fortroligt og der afholdes løbende jobsamtaler.