

Gromas A/S søger en dygtig industriteknikker, der kan arbejde selvstændigt, struktureret og effektivt.

Gromas Maskinfabrik A/S er en teknologisk moderne virksomhed, der udelukkende arbejder som underleverandør af komponenter og udstyr til maskinproducenter i fødevarer-, medicinal- samt offshoreindustrien. Komponenter og udstyr, som bliver produceret i rustfrit stål, titanium, aluminium, kunststoffer eller bronzelegeringer.

Arbejdsopgaver

Arbejdsopgaverne er meget varierende og ofte i små serier, inden for følgende områder:

- CNC-drejning
- Programmering og opstilling
- Optimering af bearbejdningsmetoder
- Forberedelse og planlægning for optimal drift
- Evt. oplæring i Zeiss 3D målemaskine

Faglige kvalifikationer

- Du er faglært maskinarbejder/industriteknikker med speciale inden for drejning.
- Du er selvkørende og tager aktivt del i arbejdsopgaverne
- Gerne erfaring med Okuma-maskiner. Dog ikke noget krav
- Gerne erfaring med CAM-programmering (Gromas bruger MasterCam)
- Kendskab til bearbejdning i rustfrit materiale
- Du er omhyggelig og kvalitetsbevidst
- Du er ansvarsbevidst og pålidelig

Personlige egenskaber

- Du er omgængelig og imødekommende
- Du dokumenterer dit arbejde grundigt
- Du er stabil og møder efter aftale
- Du er fleksibel i forhold til arbejdstid og -opgaver

Vi tilbyder dig en spændende stilling, hvor ikke 2 dage er ens. Du får en konkurrencedygtig løn med pension og sundhedsordning, der modsvarer dine kvalifikationer.

Kontakt & Ansøgning

Har du spørgsmål til stillingen, er du velkommen til at kontakte produktionschef Peter Stokholm:
Mobil: 5158 3678.

Ansøgning vedlagt cv og relevante papirer sendes til:
Mail: pgs@gromas.dk

Ansøgningsfrist

Ansøgning vil blive behandlet løbende.
Opstart hurtigst muligt, men vi venter gerne på den rette medarbejder.

