



LIND JENSEN

Medarbejder - CNC-bearbejdningscenter - Daghold

Til vores bearbejdningsafdeling søger vi en medarbejder, som selvstændigt kan varetage bearbejdningsopgaver på vores CNC bearbejdningscentre, indenfor produktion af dele for pumper og omrører, og hydrauliske cylindere.

Som medarbejder hos Lind Jensens Maskinfabrik A/S arbejder du i et miljø med fokus på høj servicegrad, fleksibilitet og struktur i et team med nær kontakt til dine kollegaer i produktionen, konstruktionen og kvalitetsafdelingen

Primære arbejdsopgaver

- Udføre bearbejdningsopgaver på MAZAK vertikale og horisontale.
- Primært MAZAK H6000.
- Bearbejdning af legeret stål og støbegods i små og mellemstore serier.

Stillingen aflønnes iht. gældende overenskomst og tiltrædelse snarest.

Ansøgninger vil blive behandlet løbende.

Send din ansøgning mærket "CNC medarbejder" til nedenstående adresse eller pr. mail til aha@ljm.dk

Spørgsmål kan rettes til værkfører Anton Andersen på telefon 23303976 eller 97343200.

Yderligere oplysninger om virksomheden finder du på www.LJM.dk

Kvalifikationer

Vi forventer at du besidder flest mulige af følgende kvalifikationer

- Medarbejder med erfaring i CNC programmering.
- Uddannet industritekniker eller tillært.
- God tegningsforståelse.
- Kan i perioder håndtere et højt tempo og samtidigt bevare overblikket.
- Mødestabil og et godt humør.

Lind Jensens Maskinfabrik A/S har base i Højmark mellem Ringkøbing og Skjern. Virksomheden er blandt de førende producenter og i en position som Global Supplier af en bred produkt palette for den globale maskinindustri på hydrauliske cylindere og markedet for pumper, omrører etc. inden for Spildevand-, Biogas- og den Agro relaterede industri.

LJM er certificeret i henhold til ISO 9001 og anvender Lean og Six Sigma som værktøjer i vores løbende effektiviseringsprocesser. Virksomheden er velfunderet og har mere end 200 ansatte, fordelt på egne produktionsfaciliteter i Danmark, Kina og USA.



Lind Jensens Maskinfabrik A/S
Kroghusvej 7 Højmark
6940 Lem St.
Tel. 97 34 32 00