



## Svejsrobotoperatør til alsidige opgaver dag og/eller aftenhold

Vi har travlt, og søger dig der har hænderne skruet rigtigt på, som er på udkig efter et stabilt og alsidigt job i en virksomhed med god stemning og plads til smil.

NG Metal er en topmoderne produktionsvirksomhed, beliggende i Balling ved Skive. Vi er underleverandør til mange forskelligartede produkter, og derfor bliver din arbejdsdag aldrig kedelig! Vi lægger vægt på gode arbejdsforhold og en konkurrencedygtig løn.

### Om jobbet:

- Fuldtid – 5 dages uge for daghold / 4 dages uge for aftenhold
- Op- og omstillinger på svejserobot
- Opbygning af fixturer
- Afvikling af den daglige produktion

### Vi kan tilbyde dig:

- En stabil stilling med alsidige opgaver, og et godt kollegialt miljø
- Et frit arbejdsmiljø med en uformel omgangstone
- At vi støtter op om din faglige udvikling, med uddannelse, kurser m.v.
- En aktiv personaleforening, der tager initiativ til at vi får relationer på tværs af virksomheden
- Et smidigt samarbejde mellem administration og produktion
- En stærk sundhedsforsikring

### Vi forstiller os at du:

- Har en uddannelse som smed, tillært svejser eller tilsvarende
- Har basiskendskab til svejseprocesser.
- Har erfaring med robotsvejsning
- Kan opbygge fixturer ud fra tegninger
- Har gå-på-mod og et godt overblik
- Er fleksibel i travle perioder

### Er jobbet noget for dig?

Har du spørgsmål, er du meget velkommen til at kontakte **produktionsleder Martin Kirk** på tlf.: + 45 28 93 49 85.

Finder du jobbet interessant, så send din ansøgning og CV til Martin på [mki@ng-dk.com](mailto:mki@ng-dk.com).

Alle ansøgninger behandles fortroligt og med diskretion. Vi indkalder løbende til samtaler og ønsker at besætte stillingen snarest muligt

*NG Metal A/S er en moderne produktionsvirksomhed, som specialiserer sig i underleverancer af metalprodukter til en bred palette af brancher. Selskabet, som har hovedkontor i Balling ved Skive, består af fem separate virksomheder, og beskæftiger samlet omkring 250 medarbejdere.*