

# Draaier/ frezer – lasser (conventioneel)

E.M.E. of voluit Electro Mechanic Equipment nv, is een familiale KMO gevestigd in Glabbeek (bij Tienen). Dit bedrijf is reeds meer dan 60 jaar actief in de wereld van elektrische energieverdeling voor industrie- en nutsbedrijven.

In onze productieafdeling bouwt men jaarlijks veel verschillende middenspanningsscheiders op maat en levert deze aan grote multinationals en klanten van over de hele wereld. Deze groeiende exportafdeling produceert maatwerkoplossingen waardoor onze producten onder andere terug te vinden zijn in 's werelds grootste windmolenturbines, batterijcontainers of enkele bekende cruiseschepen.

Als onderdeel van ons team mechanische vormgeving, sta je in voor de dagdagelijkse werking van dit productie- orgaan. Als (ervaren) mechanisch techniker, draag je bij aan het productieproces door productiemachines zoals een conventionele draai- en freesbank te bedienen. Daarnaast monteert en las je volledige frames, drijfassen en kleine assemblages voordat deze een externe oppervlaktebehandeling ondergaan.

Om ons team te versterken zijn wij op zoek naar een enthousiaste en gemotiveerde collega voor onze productieafdeling.

## ***Meer info over onze productieafdeling:***

We beschikken over 3 goed uitgeruste montage- ateliers (met elk een 3 à 5 tal monteurs), waar we op jaarbasis een 2000 tal middenspanningsschakelaars assembleren en testen. Vanuit het mechanisch atelier, zorg je er mede voor om deze assemblage ateliers te bevoorraden met kwaliteitsvolle onderdelen. Deze onderdelen vervaardig je op basis van EME- plannen op maat van een specifiek klantorder.

*Seriewerk of repetitieve taken? Niet aan de orde!*

Onze klant heeft een specifieke vraag, en we zoeken samen naar de beste uitkomst. Daardoor zijn wij een bedrijf dat zich specialiseert in oplossingen op maat en beperken seriële taken zich tot een minimum. Grote batchseries zijn dus bij EME niet aan de orde, waardoor je een zeer afwisselend palet hebt van draai-, frees- en laswerk.

## ***Deze interne functie bestaat uit onderstaande taken zoals:***

- Het mechanisch voorbereiden: zagen, boren, ponsen en plooiën van tal van onderdelen en materialen.
- Het mechanisch monteren alsook lassen (halfautomaat) van deze onderdelen tot een kwalitatief eindproduct.
- Conventioneel draaien van mechanische onderdelen.
- Conventioneel frezen van mechanische onderdelen, alsook herwerken van prototype onderdelen.
- De materialen en de laswijzen bepalen op basis van instructies, technische productiebladen en plannen.

- Je werkt kwalitatief, gestructureerd en nauwkeurig, rekening houdend met de controles en eisen van ons ISO9001 – systeem.
- Na een opleidingsperiode kan je doorgroeien in bepaalde verantwoordelijkheden van dit mechanisch atelier. Bijvoorbeeld: controle van conformiteit van deze mechanische onderdelen en het (kwalitatief) optimaliseren van onze huidige productiewerking, ook jouw input telt!

*Natuurlijk kan je steeds terugvallen op het volledige EME-team, dat je met raad en daad bijstaat.*

### **Gezocht profiel:**

- Je hebt een technische opleiding genoten bij voorkeur richting mechanische vormgevingstechnieken of je hebt reeds ervaring in een gelijkaardige functie.
- Je kan zelfstandig werken maar evengoed in teamverband
- Je hebt een oog voor nauwkeurigheid, veiligheid en de geldende kwaliteitsprocedures.
- Je hebt een affiniteit voor techniek en mechanica

*Sleutel je of bouw je in je vrije tijd vaak aan allerhande privé projecten, dan is dat voor ons al een absoluut pluspunt!*

### **Algemene competenties EME:**

Professionele en klantgerichte attitude

Constructief en respectvol samenwerken met collega's

Integriteit

### **Persoonsgebonden competenties:**

Kwaliteitsgerichtheid

Resultaatgerichtheid

Nauwkeurigheid

Veiligheid

### **Wat bieden we jou aan?**

We bieden een **aantrekkelijk verloningspakket** met een breed pallet aan voordelen en aandacht voor **work-life balance** in een warme en sociale context (KMO). Werk in eigen streek en zorg zelf voor een "filevrij" bestaan.

Je krijgt een voltijds contract met **flexibiliteit in werkuren (glijtijdensysteem) alsook in verlofplanning**. Daarnaast heb je de mogelijkheid om verder te groeien in je functie of ons bedrijf door het volgen van verschillende opleidingen en ontwikkelingstrajecten.

Je hebt recht op een marktconform loon aangevuld met diverse extralegale voordelen.



Werkschema: Dagdienst (ma-vr) met een flexibel werkrooster (38u/week).

*>Volgens deze werkrooster hoef je alvast op vrijdagmiddag niet meer te werken!*

***Alle aanvullende informatie kan je bekomen bij :***

ELECTRO MECHANIC EQUIPMENT NV - Zuurbemde 51 te 3380 Glabbeek

Tel . 016/77 23 00 – Wouter Verhemeldonck

➔ Schriftelijk solliciteren kan via [wv@eme.be](mailto:wv@eme.be)

---