



**HANSA-FLEX Hydraulics NV** heeft zich ontwikkeld tot een toonaangevende onderneming op het vlak van hydraulica. Met meer dan 55 jaar ervaring is **HANSA-FLEX** de specialist in hydraulica en pneumatica. **HANSA-FLEX** heeft wereldwijd 458 vestigingen, waarvan 5 in België. Daarnaast biedt de groep **HANSA-FLEX** ook een hydraulische service aan, die zich profileert als de ideale partner voor het onderhoud en de uitbouw van hydraulische installaties.

Om onze continue groei te ondersteunen zijn wij voor onze vestiging in Drogen op zoek naar een:

## Warehouse Operator Hydraulics (m/v/x)

### Jobomschrijving:

Je voornaamste taken bestaan uit het :

- assembleren van hydraulische slangen
- voorbereiden van onderdelen ter montage (metaalbewerking)
- verzendklaar maken van bestellingen
- in ontvangst nemen en opslaan van inkomende goederen
- uitvoeren van voorraadcontroles
- inspringen als toonbankverkoper

### Jouw profiel:

- Je bent Nederlandstalig, kennis Frans is een pluspunt maar geen must.
- Je hebt een goede basiskennis van mechanica, kennis van hydraulica is een troef.
- Je bent praktisch ingesteld en hebt technisch inzicht.
- Je bent een gedreven en leergierig persoon met verantwoordelijkheidszin.
- Je bent een teamplayer maar kan ook zelfstandig werken.
- Je hebt oog voor veiligheid, kwaliteit, orde en netheid.
- Je bent in het bezit van een heftruckattest of bereid om het te behalen.

### Ons aanbod:

Een gevarieerde job in dagdienst, in een stabiele mensgerichte onderneming die deel uitmaakt van een internationale groep.

We maken dagelijks werk van de ontwikkeling van elke medewerker en een aangename samenwerking. We streven een gezonde work-life balance na en bieden een competitief salarispakket met extralegale voordelen (groeps- en hospitalisatieverzekering, fietsleaseplan, anciënniteitsverlof).

### Interesse:

Contacteer ons of stuur uw cv naar:

**HANSA-FLEX** t.a.v. Anja Danckaert

Tel. 09/280 73 71

[jobs@hansaflex.com](mailto:jobs@hansaflex.com)

[www.hansa-flex.com](http://www.hansa-flex.com)