



Russenweg 24, 8041AL, Zwolle  
Postbus 380, 8000 AJ, Zwolle  
[www.leeuwbouw.nl](http://www.leeuwbouw.nl)

B.V. Leeuwbouw, lid van de O. de Leeuw Groep, is actief als voorraadhoudende technische groothandel. Onze afnemers zijn bouwbedrijven, aannemers, installatiebedrijven en de industrie. Ons assortiment omvat o.a. bevestigingsmaterialen, gereedschappen, hang- en sluitwerk, ijzerwaren, bouwkeetartikelen, roestvaststalen en aluminium platen, stafmateriaal, buizen en fittingen. De onderneming telt ruim 90 medewerkers.

Ter versterking van onze logistieke afdeling zijn wij op zoek naar een:

#### **LOGISTIEK MEDEWERKER / CHAUFFEUR (m/v)**

Als Logistiek Medewerker/Chauffeur ben je verantwoordelijk voor de goederenontvangst, opslag, intern- en extern transport binnen Leeuwbouw en je bent verantwoordelijk voor het laden, transporteren, afleveren en retour halen van goederen bij klanten. Kwaliteit en klanttevredenheid staan hierbij centraal. Het betreft een functie van 40 uur per week. De arbeidsduur wordt flexibel ingevuld binnen onze openingstijden van 07.00 en 17.30 uur. Bij deze functie is het mogelijk om een BBL-opleiding te volgen.

Van de kandidaat wordt verwacht:

- In bezit van rijbewijs B
- Affiniteit met producten van de technische groothandel
- Flexibele werkinstelling
- Goede contactuele eigenschappen en doorzettingsvermogen
- Stressbestendigheid

Jij bent:

- Klantgericht en overtuigend
- Proactief en probleemoplossend
- Leergierig en bereid tot het volgen van opleidingen
- Resultaatgericht
- Nauwkeurig, betrouwbaar en discreet

Wij bieden:

- Uitdagende functie bij een gezonde en groeiende onderneming
- Goede primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden
- Passende studiemogelijkheden voor de technische groothandel

Heeft u belangstelling voor de functie van logistiek medewerker schrijf dan voor 31 december 2018 een sollicitatiebrief t.a.v. dhr. A. Schaap of mail dit naar [a.schaap@leeuwbouw.nl](mailto:a.schaap@leeuwbouw.nl)

**Acquisitie naar aanleiding van deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.**