

## Vacature Calculator

**Mosa Glas is een onafhankelijke glasgroothandel die zich richt op het leveren van hoogwaardige glasproducten en -diensten aan haar klanten. Met jarenlange ervaring in de glasindustrie en een sterke focus op kwaliteit en service, is Mosa Glas een betrouwbare partner voor haar klanten en leveranciers.**

Wij zijn op zoek naar een gedreven calculator om ons salesteam te versterken. Als calculator ben je verantwoordelijk voor het berekenen van de kostprijs van glasproducten en het maken van offertes voor klanten. Tijdens de inwerkperiode zul je alle ins en outs van de glasindustrie leren kennen en zul je intensief worden begeleid door ervaren collega's.

### Functieomschrijving

- Het berekenen van de kostprijs van glasproducten en diensten
- Het maken van offertes voor klanten
- Het adviseren van klanten over glasproducten en diensten
- Het onderhouden van contacten met leveranciers en klanten
- Het opstellen van rapportages en analyses
- Het up-to-date blijven van ontwikkelingen in de glasindustrie

### Functie-eisen

- Minimaal MBO+ werk- en denkniveau
- Bouwkundige achtergrond is een pré
- Goede communicatieve vaardigheden
- Accuraat en analytisch sterk
- Bereid om nieuwe kennis en vaardigheden te leren

### Wij bieden:

- Een uitdagende functie binnen een groeiende glasgroothandel
- Een intensieve inwerkperiode met begeleiding van ervaren collega's
- Marktconform salaris en goede secundaire arbeidsvoorwaarden
- Een prettige werksfeer met gemotiveerde collega's

Ben jij de gedreven Calculator die wij zoeken? Voor meer informatie over de functie kun je contact opnemen met Lars Roberts 06 33 73 39 85 of stuur je CV en motivatiebrief naar Annie Groenen [AGroenen@mosaglas.com](mailto:AGroenen@mosaglas.com) en wie weet ben jij binnenkort onderdeel van ons team!

## Samenvatting

### Locatie

**MOSA Glas**  
Newtonweg 15  
6101WX Echt

### Details

**Functietype**  
Calculator

**Branche**  
Handel/Groothandel

**Opleidingsniveau**  
MBO/HBO

**Dienstverband**  
Minimaal 32 uur