

# VACATURE



**Polem**  
Composite silos & tanks

Polem is ruim 50 jaar marktleider op het gebied van productie van GVK silo's en opslagtanks. Wij zijn een projecten-organisatie gericht op internationale industriële klanten met producten engineerd to order. Ter versterking van ons hechte team van 6 engineers zijn wij op zoek naar kandidaten voor de functies:

- **junior engineer**
- **engineer**
- **lead engineer**

### **Wat ga je doen?**

Als engineer verwerk je de informatie uit documenten in de eigen 3D-modellen. Je zorgt voor de opbouw van een technisch kwalitatief goed 3D-model en voor prachtige silo/ tank installaties die internationaal worden geleverd en geïnstalleerd (met montage team van Polem). Je zorgt er ook voor, met behulp van de 3D-ontwerpsoftware, dat de juiste 2D productietekeningen worden aangemaakt voor: GVK daken, GVK kegels en GVK bodems, GVK cilinders, stalen onderdelen, (buiten)montage, etc. Na controle worden de productiedocumenten aan werkvoorbereiding aangeboden. Samen met je team denk je mee in verbetertrajecten en geef je hier uitvoering aan. Dit geldt ook voor standaardisatie van ontwerpen, constructies, producten en werkprocessen. Als Lead Engineer stuur je de junior engineers aan.

### **Wat vragen wij?**

- MBO+/HBO werk- en denkniveau. Bij voorkeur WTB.

### **Voor de functie engineer en lead engineer vragen wij daarbij:**

- kennis van het productieproces en glasvezelversterkte kunststoffen en ervaring met Inventor en Vault is een pré.
- tenminste 2 jaar relevante werkervaring.

### **Wat bieden wij?**

- salaris afhankelijk van opleiding en ervaring en (32 tot 40 uur)
- CAO Metaalbewerkingsbedrijf met een goede pensioen- en verlof/ATV-regeling
- aanstelling met uitzicht op een vast dienstverband
- mogelijkheid om een dag thuis te werken
- een actieve PV, een bijdrage voor een sportabonnement en een fietsregeling.

Op verzoek is zijn de complete functieprofielen beschikbaar. Solliciteer met je CV en korte motivatie: [anny.idzinga@polem.com](mailto:anny.idzinga@polem.com).

Als je eerst nog informatie wilt, bel dan met Johan Schop, manager projectmanagement & engineering, tel. 06 – 53 11 23 59.

*Op (vrijblijvend) aangeboden kandidaten, in welke vorm dan ook, kan geen aanspraak worden gemaakt op een (w&s-)vergoeding, zonder dat hierover vooraf schriftelijke afspraken zijn gemaakt.*