



**METAALCONSTRUCTIE + AUTOMATISATIE**  
**TORFSCONSTRUCT bv**

LEEMSTRAAT 158 B-2861 O.-L.-V.-WAVER  
TEL. +32 (0)15 76 75 50  
E-mail: info@torfsconstruct.com - www.torfsconstruct.com



### **Wie zijn wij?**

Torfsconstruct is een dynamisch, groeiend en gezond familiebedrijf dat zich gespecialiseerd in het ontwerpen en bouwen van maatwerk, kleine en grotere series die deel uitmaken van de “Smart factory” van morgen. Wij verwerken zowel staal, aluminium en alle toebehoren.

In ons werkatelier focussen wij op het draaien, frezen, lassen en monteren. Hierdoor beschikken wij over een ruim, divers en modern machinepark dat ons in staat stelt om volledig op maat van onze klant te werken, van ontwerp tot afgewerkt product.

Naast ons werkatelier zijn wij officiële servicepartner van Bosch Rexroth betreffende assembly technologie, producten die oplossingen geven in de veranderende industriële wereld.

Benieuwd naar onze realisatie? Neem een kijkje op onze website [www.torfsconstruct.com](http://www.torfsconstruct.com)

Met een ijzersterk team staan we voor ieder paraat en leveren wij keurig precisiewerk aan.

Niet alleen wordt er in ons werkatelier gebouwd, ook wij als firma bouwen verder aan onze toekomst. Hierdoor zijn we op zoek naar een:

### **Project Engineer (Onze-Lieve-Vrouw-Waver)**

#### **Wat verwachten wij van onze Project Engineer?**

- Als Project Engineer ben je verantwoordelijk voor het ontwikkelen en uitwerken van unieke projecten voor onze klanten van a tot z. Dit betreft onder andere volgende taken:
  - Je voert sterkteberekening uit bij de ontwikkeling d.m.v. simulatietools.
  - Je doet aan kostenmanagement opdat ook de vooropgestelde budgettaire objectieven behaald worden voor onze klanten en voor onze organisatie.
  - Je maakt een sterke en realistische planning op, rekening houdend met beschikbaarheid van materialen en diensten van onze leveranciers.
- Om te voldoen aan de opgelegde (Europese) normen sta je in voor volgende zaken:
  - Het opbouwen van een productdossier.
  - Het schrijven van handleidingen.
  - Het opmaken en eventueel geven van producttrainingen.
  - En uiteraard het opvolgen van de veranderende (Europese) normen
- Je denkt actief mee in functie van jouw collega's en aanwezige machines en voert verbeteringen door in nieuwe en bestaande concepten.
- De nieuwe inzichten die je gedurende een project verkrijgt, zet je om in verbetervoorstellen, dit zowel op commercieel als operationeel vlak.
- Je werkt nauw samen met je collega's en gebruikt/maakt heldere productiefiches waar de kennis geborgen wordt.



**METAALCONSTRUCTIE + AUTOMATISATIE**  
**TORFSCONSTRUCT bv**

LEEMSTRAAT 158 B-2861 O.-L.-V.-WAVER  
TEL. +32 (0)15 76 75 50  
E-mail: info@torfsconstruct.com - www.torfsconstruct.com



### **Wie is onze Project Engineer?**

- Je hebt 5 tot 10 jaar ervaring, bij voorkeur in de metaalsector. Daarnaast kan je een bachelor- of masterdiploma voorleggen in een technisch onderbouwde richting.
- Je beheerst de Project Management Fundamentals, een PM certificatie is een pluspunt.
- Je werkt in Solidworks en hebt kennis van de simulatietools en de eindige-elementenmethode.
- Enige kennis van de machinerichtlijn is een meerwaarde.
- Mensen omschrijven jou als probleemoplossend, leergierig, nauwkeurig en vlot communicatief.
- Je bent bereid je flexibel op te stellen om deadlines te behalen en kan ook vlot om met verandering.
- Je beschikt over goede mondelinge en schriftelijke communicatieve vaardigheden in het Nederlands en Engels. Daarnaast heb je geen schrik om Frans te spreken.

### **Wat mag je van ons verwachten?**

Wij bieden je een uitdagende job binnen een hoogtechnologisch bedrijf. Je kan je talenten verder ontwikkelen in uitdagende, verantwoordelijke en zelfstandige job binnen een open en aangename werksfeer. De vlotte bereikbaarheid van het bedrijf in Onze-Lieve-Vrouw-Waver zorgt voor een goede work-life balance. Je komt terecht in een klein en professioneel team binnen een stabiele en verzorgde organisatie. Torfsconstruct biedt je een contract van onbepaalde duur, een competitieve verloning en de mogelijkheid om jouw talenten uit te spelen.

### **Interesse?**

Geboeid door het verhaal van Torfsconstruct en zin om hier aan mee te bouwen? Solliciteer dan snel via [info@torfsconstruct.com](mailto:info@torfsconstruct.com) en bezorg ons je cv én motivatiebrief. Voor bijkomende informatie kan je ons contacteren op 015/76.75.50