

Van Busssel Metaaltechniek, opgericht in 1979, is een onderneming die gespecialiseerd is in het bewerken van RVS producten. Onze activiteiten zijn gericht op plaat- en constructiewerk, lasersnijden, verspaning, tank-, silo en apparatenbouw voor de food en non food industrie. We hebben een jong en vooruitstrevend team. Om dit team te versterken zijn we op zoek naar een:

Engineer / Projectleider

Als engineer / projectleider houd jij je voornamelijk bezig met het inmeten, tekenen en construeren van producten en projecten. Nadat het product of project is uitgewerkt in Solidworks maak je de werkvoorbereiding voor de productieafdelingen. Je bent de spil tussen de klant en Van Busssel Metaaltechniek.

De functie:

- Het uitwerken van een product of project in Solidworks.
- De werkvoorbereiding uitwerken via het ERP systeem, voor de productie afdelingen.
- De productievoortgang van het project of product mee bewaken.
- Vraagbaken voor de diverse productie afdelingen.
- Communicatie m.b.t. tot het product of project met de klant.
- Het product of project tot een commercieel succes maken.
- Inmeten op locatie.

Functie eisen engineer / werkvoorbereider:

- Je bent representatief en kunt communiceren met zowel productie als met klanten.
- Je bent een teamplayer.
- Je kunt 3D tekenen, Solidworks is een pré.
- Je bent enthousiast, flexibel en bereid om te leren.
- Je hebt een technische opleiding gevolgd bij voorkeur WTB of een vergelijkbare richting.

Mocht je net van school komen, geen probleem! Dan krijg je de kans om het vak bij ons te leren.

Wij bieden:

Een uitdagende, zelfstandige, afwisselende en verantwoordelijke functie binnen een innovatief bedrijf. Je komt werken in dagdienst, het salaris is marktconform en afhankelijk van je kennis en ervaring. Het is een functie met uitzicht op een vast dienstverband.

Ben jij die enthousiaste engineer / projectleider die niet bang is om de schouders eronder te zetten? Wil je werken in een innovatief vooruitstrevend bedrijf?

Dan zijn wij op zoek naar jou!

Solliciteren

Ben je geïnteresseerd in deze functie of je wil meer informatie, neem dan contact op met Thomas Waals, thomas@vanbussel.com

Van Busssel Metaaltechniek BV

Linieijzer 2

5721 VB Asten

www.vanbussel.com

Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.