



Als SRI (Speciaal Roestvrijstaal Industrie) zijn we gespecialiseerd in het ontwikkelen, produceren en plaatsen van hoogwaardige apparatuur voor de procesindustrie. Afnemers zijn chemische, petrochemische en farmaceutische bedrijven. Met onze materiaalkennis en vakmanschap hebben we wereldwijd een ijzersterke reputatie opgebouwd. We zijn succesvol door een enthousiast team van 75 Fryske trochsetters!

## / PROJECT ENGINEER

De essentie van deze functie ligt in het uitwerken van projecten en de detaillering van apparaten. Je rapporteert aan de manager projectbureau.

### FUNCTIEPROFIEL

Als project engineer bij SRI werk je dagelijks aan diverse projecten. Je kunt zelfstandig constructie- en tekenwerkzaamheden uitvoeren. Dit doe je met behulp van Inventor en Autodesk Vault applicaties. Je maakt deel uit van een projectteam en bent daarin als projecteigenaar verantwoordelijk voor het omzetten van orderdata naar fabricagegegevens en het construeren en op sterkte berekenen van technische constructies en een juiste balans tussen kwaliteit en kosten. Zo draag je bij aan een hoogwaardig eindproduct voor onze afnemers en resultaat voor de onderneming.

### WAT GA JIJ DOEN?

- Het tijdens het uitwerken van het ontwerp berekenen van de constructie om te kunnen voldoen aan de klanten- en wettelijke eisen;
- Het organiseren en bewaken van de project activiteiten;
- Het construeren en uitdetailleren van producten t.b.v. klantenorders;
- Het maken van stuklijsten en het vaststellen van de specificaties van de in te kopen materialen voor de onderhanden orders t.b.v. inkoop;
- Het vaststellen, beoordelen en onderbouwen van meer- en minderwerk bij orderwijzigingen en verwerking in de projectdossiers;
- Het afhandelen van technische vragen en problemen uit de fabricage en van klanten;
- Het controleren en goedkeuren van de vervaardigde tekeningen van engineers/werkvoorbereiders.

### WAT BIEDEN WIJ JOU ALS PROJECT ENGINEER?

- Een fulltime baan met een marktconform salaris, afhankelijk van opleiding en ervaring;
- Een aantrekkelijk pakket aan arbeidsvoorwaarden;
- Mogelijkheid tot scholing en vele doorgroeimogelijkheden;
- Een fijne werksfeer in een hecht team van gedisciplineerde vakmensen.

### WAT VRAGEN WIJ VAN JOU?

- HBO / HBO+ werk- en denkniveau richting werktuigbouwkunde, aangevuld met relevante cursussen en werkervaring (apparatenbouw of enkelstuks machinebouw);
- Je hebt ervaring met gebruik van internationale ontwerpcodes en kwaliteitssystemen;
- Je beschikt over enige rekenkundige kennis om producten door te rekenen;
- Je bent ervaren met het gebruik van 3D tekensoftware en PDM pakketten. Bij SRI wordt gewerkt met Inventor in combinatie met Autodesk Vault;
- Je spreekt en schrijft goed Nederlands en Engels.

### GA DE UITDAGING MET ONS AAN!

Ben jij klaar voor een nieuwe job? Neem dan contact op met Richard Rintjema. Je kunt hem bereiken op telefoonnummer 0511 473955. Je mag ook reageren via [hrm@sri.nl](mailto:hrm@sri.nl) of het contactformulier. Je bericht zal dan intern worden doorgestuurd waarna we contact met jou zullen opnemen.