

# Project Ingenieur Mechanisch Ontwerp

## Machinebouw

### Bedrijfsintrodactie:

Avercon bvba biedt een uitgebreid productenaanbod voor de sectoren: voeding, chemie, vloerbekleding, distributie enz. Hierbij staat de creatieve automatisatie centraal. Wij bieden stand-alone machines aan en bouwen volledige productielijnen. Via interactie met de klant weten we een goed concept te creëren, dat verder wordt uitgewerkt en resulteert in een hoogtechnologische machine of productielijn.



Avercon ontwerpt, construeert en installeert in de ons omliggende landen maar ook ver daarbuiten. **Flexibiliteit, kwaliteit, veiligheid en deskundigheid** staan hierbij centraal, waardoor onze klanten een grotere productiviteit kunnen realiseren. Onze **innovatieve KMO** telt een 40-tal medewerkers die dagelijks instaan om dit waar te maken.

Om dat team te versterken, kijken we uit naar een m/v:

**Project Ingenieur Mechanisch Ontwerp**

## Functie omschrijving:

Als Project Ingenieur Mechanisch Ontwerp help je samen met jouw team mee aan de bouw van automatisatieprojecten van tekening tot en met werkend systeem:

- Je bent verantwoordelijk voor het mechanisch ontwerp en je tekent de concepten in 3D uit. Optimalisaties van bestaande machines worden door jou uitgedacht en geïmplementeerd waarbij je gebruik maakt van de laatste nieuwe materialen van innovatieve leveranciers (Festo, Sick, Siemens, Nordson, Pilz...).
- Je houdt rekening met de uitgangspunten en toleranties, maakt tijdsstudies en eventueel een proof of concept. Je bekijkt en volgt hierbij nauwlettend de voorcalculatie en planning.
- Je bent verantwoordelijk voor de uitwerking van je ontwerp in onze werkplaats en ondersteunt hierbij het montageteam.
- In deze functie werk je nauw samen met de projectleider, jouw team en jouw collega's van software en elektromontage.

Kortom, een boeiende functie waarbij je wordt betrokken vanaf de start tot het einde en het resultaat ziet van je eigen werk!

## Profiel:

- Je beschikt over een hoger diploma binnen een technische richting (bijv. Elektromechanica) en hebt een eerste relevante ervaring in een gelijkaardige functie. Kom je net van de schoolbanken? Dan leiden we je graag op tot een volwaardige Project Ingenieur.
- Je hebt een sterke interesse in machinebouw, bent leergierig en durft 'out of the box' te denken.
- Dankzij jouw technische gebetenheid en gedrevenheid weet je anderen te motiveren en stimuleren.
- Jouw persoonlijkheid worden verder getypeerd door jouw detailgerichtheid en zin voor verantwoordelijkheid.
- Je kunt vlot overweg met een 3D-tekenpakket. Heb je ervaring met Solidworks dan is dit een pluspunt.
- Je hebt een uitstekende kennis van het Nederlands en een goede kennis van het Engels.

## Aanbod:

Avercon is gelegen in een filevrije en goed bereikbare omgeving en biedt je een voltijdse job in een gezond bedrijf met de slagkracht van een grote onderneming en de dynamiek en flexibiliteit van een KMO. Je komt terecht in een innovatieve en technisch zeer uitdagende firma met een internationaal cliënteel. In deze uitdagende job met ruimte voor eigen inbreng, opleiding en creativiteit, krijg je de kans om mooie projecten te realiseren.

Je ontvangt een motiverende verloning aangevuld met diverse extralegale voordelen.

---

Stuur je CV en motivatiebrief aan: Pierre Vanderbeke

Mail: [Pvanderbeke@avercon.be](mailto:Pvanderbeke@avercon.be)

Telefoon: 09 377 99 78