

Mechanical R&D Engineer

<https://www.icdrachten.nl/vacatures/rd-engineer/>



Bedrijf: Ventura Systems

Locatie: Bolsward

Opleidingsniveau:

Periode: 1 jaar

Stage: Nee

Als Mechanical R&D Engineer bouw jij de brug tussen klantwensen, ideeën en technische oplossingen. Je vindt het leuk om je vast te bijten in een probleem om tot een creatieve oplossing te komen om onze producten te verbeteren.

Wil jij onderdeel uitmaken van ons dynamische R&D-team? Stap dan bij ons in!

Wat ga je doen?

Onze producten zijn wereldwijd te vinden, net als onze collega's, klanten en leveranciers. Als Mechanical R&D Engineer vertaal je de wensen en ideeën van de klant naar een technische oplossing.

Samen met je collega's werk je aan het verbeteren en vernieuwen van onze producten en draag je bij aan de groei van Ventura. Daarnaast ondersteun je bij de ontwikkeling van nieuwe producten ter uitbreiding of vervanging van het bestaande portfolio. Dit doe je door middel van ontwerpen, uitwerken en visualiseren in technische tekeningen.

Ben je net klaar met je opleiding of misschien al een paar jaar onderweg? In beide gevallen werken wij met een uitgebreid inwerkprogramma en daarbij; ook wij leren graag van jou!

Wie ben jij?

Je zou jezelf omschrijven als een analytische techneut met een resultaatgerichte houding. Hierbij werk je graag samen in een team, maar vind je het ook prima om zelfstandig aan de slag te gaan. Met creativiteit en een gezonde dosis doorzettingsvermogen weet je ideeën tot

tastbare technische oplossingen te brengen. Kortom, je beschikt over brede technische mechanische kennis en innovatief vermogen.

- Een relevante HBO opleidingsrichting
- Je hebt ruime ervaring met CAD software
- Je hebt interesse en/of ervaring in de automotive omgeving
- Je bent flexibel en bereid om af en toe te reizen. Je beheerst daarom niet alleen de Nederlandse, maar ook de Engelse taal in woord en geschrift

Wat bieden wij jou?

- Een internationale organisatie met constant oog voor innovatie, volop in ontwikkeling is en waar je met ons mee mag bouwen en groeien
- Samenwerking op een professionele manier in een informele, no-nonsense omgeving waar open communicatie de boventoon voert
- Goede arbeidsvoorwaarden (cao Metalektro), zoals b.v. 27 vakantiedagen en 13 ADV dagen
- We geven je alle vertrouwen en mogelijkheden om je te ontwikkelen
- Een kleine, grote organisatie: klein genoeg voor gezelligheid, korte lijnen en de mogelijkheid voor jou om daadwerkelijk het verschil te kunnen maken en iedereen te kennen. Groot genoeg om een belangrijke speler te zijn in onze markt en volop aandacht te besteden aan innovatie en jouw persoonlijke ontwikkeling

Stap jij bij ons in?

Ventura Systems is de toonaangevende producent van innovatieve deursystemen voor het stedelijk vervoer. Onze producten worden wereldwijd geleverd aan vele gerenommeerde fabrikanten van bussen, autonome voertuigen en vrachtwagens. Wij zijn toegewijd aan het creëren van moderne elektrische deursystemen, voorzien van de nieuwste technologie, die voertuigen voor stedelijk vervoer verbeteren.

Wij worden gedreven door een passie voor het verbeteren van de kwaliteit van stedelijk vervoer en dragen zo bij aan het creëren van veiligere, groenere en slimmere steden. Dit doen wij door een combinatie van de nieuwste technologie, een flexibel productieproces en oog voor mens en natuur. Niet voor niets worden de Ventura deursystemen door onze klanten in de hele wereld ingezet.

Wat in 1994 klein begon, is inmiddels uitgegroeid tot een wereldwijde organisatie met vestigingen in Bolsward, Duitsland, Amerika, Hong Kong en Australië en een servicenetwerk

in vijf continenten. Vandaag de dag werken meer dan 275 professionals met veel enthousiasme en plezier bij Ventura Systems. Wij noemen onszelf een kleine, grote organisatie. Groot genoeg om je (internationaal) uit te dagen maar klein genoeg om laagdrempelig samen te werken en vrijheid te hebben binnen je functie.

Solliciteer direct!

Is jouw interesse gewekt? Stuur dan jouw motivatie en CV naar hr@venturasystems.com. We kijken uit naar jouw sollicitatie en de kans om samen te bouwen aan de toekomst van Ventura Systems.