

Mechanical Engineer

<https://www.icdrachten.nl/vacatures/mechanical-engineer-2/>



Bedrijf: Resato Hydrogen Technology B.V.

Locatie: Assen

Opleidingsniveau: WO/HBO

Periode:

Stage: Nee

Wil jij deel uitmaken van een van de meest technisch vooruitstrevende bedrijven in de waterstof refueling industrie? Wil jij bijdragen aan een schonere en duurzamere wereld en wil je werken in een groeiende organisatie?

III

Kom dan werken bij Resato Hydrogen Technology als

Mechanical Engineer

LLL



III

Ben jij een getalenteerde Mechanical Engineer die graag bijdraagt aan baanbrekende innovaties? Op de R&D afdeling breiden wij ons team van mechanical engineers uit en zoeken een enthousiaste professional die ons helpt bij de verdere ontwikkeling van onze waterstofstations.

III

Waar ben je verantwoordelijk voor?

- Je bedenkt en ontwerpt nieuwe installaties, modules en opties met behulp van CAD-systemen. Dit doe je in overleg met de Lead Mechanical Engineer en je team
- Je maakt deel uit van projectgroepen om deelprojecten verder uit te werken. Hierbij stel je plannings op en bespreek je de uit te voeren werkzaamheden
- Je onderzoekt de toepasbaarheid van nieuwe materialen en fabricageprocessen, waarbij je gebruik maakt van faciliteiten van kennisinstituten
- Je werkt ontwerpen uit naar tekeningpakketten, technische berekeningen en

stuklijsten

- Je zorgt voor de voorbereiding, uitvoering en afhandeling van projecten en validatie

Dit breng je mee

Wij zoeken een enthousiaste Mechanical Engineer met initiatief en overtuigingskracht, die de ambitie heeft om met ons mee te groeien.

- Je hebt een WO-/HBO-opleiding, richting werktuigbouwkunde of natuurkunde en bij voorkeur enkele jaren werkervaring
- Ervaring in een industriële (productie-)omgeving is een pré
- Je hebt ervaring met CAD-programma's zoals Solidworks
- Je werkt graag in teamverband, maar kunt ook goed zelfstandig werken
- Je hebt een hoog verantwoordelijkheidsgevoel en bent zeer klantgericht

Wat bieden wij jou?

- Ruimte en vrijheid om jezelf te blijven ontwikkelen bij een innoverende organisatie, via de Resato Academy kun je opleidingen volgen die passen bij jouw groeipad
- Een prima salaris volgens de CAO Metalektro en een gunstige pensioenregeling.
- Je komt direct bij ons in dienst, wij binden graag goede mensen.
- 27 vakantiedagen en 13 ATV dagen.
- Persoonlijke begeleiding van je manager, buddy en ervaren collega's die je een vliegende start geven.
- Een collegiaal en energiek team dat graag samen met jou de wereld een stuk veiliger en duurzamer maakt.
- Dagelijks vers fruit, gezamenlijke lunches en bedrijfsfeesten

Wat doen wij en wie zijn wij?

Resato Hydrogen Technology is een technologie leider als het gaat om Waterstof Tankstations met het hoofdkantoor in Assen. Met ruim 30 jaar ervaring in hogedruk technologie, begrijpen wij hoe hoge druk werkt en zijn wij hier heel goed in geworden.

De focus ligt dan ook op duurzaamheid, veiligheid en efficiëntie. Inmiddels heeft Resato meerdere waterstof tankoplossingen gerealiseerd in Nederland, België, Duitsland en Zweden. De stations zijn zowel stations voor fleetowners als publieke stations.

Maar het is niet alleen wat wij doen, maar ook wie wij zijn. Met een open bedrijfscultuur en ruimte voor jouw ideeën en doorontwikkeling zorgen wij samen voor een mooiere toekomst. Wij stimuleren de ontwikkeling van medewerkers op alle niveaus met veel

opleidingsmogelijkheden en doorgroeikansen. Hiermee willen wij de beste werkgever van Noord-Nederland worden.

Procedure

Ben jij helemaal enthousiast geworden na het lezen van deze vacature en wil jij werken bij een organisatie die een bijdrage levert aan een groenere toekomst? Twijfel dan niet en reageer op deze vacature!

Voor vragen over de functie en/of de procedure, neem contact op met Femma Kroes, te bereiken via 06 12990493 of hr@resato-hydrogen.com

(Acquisitie naar aanleiding van deze vacature is daarom niet nodig en ook niet gewenst)

For the English job description look [here](#)