

Voorman Elektrotechniek en Assemblage m/v

<https://www.icdrachten.nl/vacatures/voorman-elektrotechniek-en-assemblage-m-v/>



Bedrijf: Resato Hydrogen Technology B.V.

Locatie: Assen

Opleidingsniveau: MBO

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? Kom dan werken bij Resato Hydrogen Technology!

III

Word jij enthousiast van het aansturen van een team en heb je ervaring als Senior Assemblage medewerker of Voorman. Dan is deze rol iets voor jou:

Voorman Elektrotechniek en Assemblage m/v

Als Voorman zorg jij ervoor dat het team van 5 tot maximaal 12 Assemblage medewerkers optimaal presteert. Hierbij houd je de inhoudelijke controlerende component in de gaten en zorg je ervoor dat het werk goed wordt uitgevoerd en de medewerkers goed ingewerkt zijn. In deze functie werk je nauw samen met de Manager Assemblage en de Installatie coördinator. Samen zorgen jullie voor de planning van de orders en bespreken jullie eventuele problemen en oplossingen.

LLL



III

III

Als voorman Elektrotechniek of Assemblage

Neem je deel aan werkgroepen om de assemblage werkzaamheden te versnellen

- Ben je verantwoordelijk voor het controleren van de werkzaamheden, zowel op duidelijkheid als volledigheid
- Je voert steekproeven uit en geeft feedback aan de Engineering afdeling bij eventuele afwijkingen
- Zorg je voor een complete administratieve afhandeling van interne testprotocollen en houd je de urenadministratie bij
- Geef je naast deze controlerende taken, leiding aan het team. Je verdeelt de werkzaamheden, geeft instructies en motiveert de medewerkers
- Zie je toe op de handhaving van bedrijfs-, onderhouds-, Arbo- en veiligheidsvoorschriften en bewaakt de kwaliteit en kwantiteit van het werk

Dit breng je mee

Wij zoeken een Voorman Elektrotechniek en een voorman Assemblage die met veel enthousiasme en initiatief willen mee groeien binnen onze organisatie.

- Je hebt een MBO 4-opleiding richting elektrotechniek, installatietechniek, werktuigbouwkunde of mechatronica
- Leidinggevende capaciteiten en ervaring als leidinggevende in een assemblage omgeving
- Je hebt een groot verantwoordelijkheidsgevoel en een flexibele instelling
- Je werkt graag in teamverband en weet je team te motiveren en te enthousiasmeren
- Goede beheersing van de Nederlandse en Engelse taal (pré)

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](#)