

OPERATOR

Full time
Geleen, the Netherlands

About you

- you are a can-doer and for you 'a glass is always half-full'
- you are a team player, both in the organization and the market
- you have a drive to work for a disruptive tech pioneer worldwide
- you want to make this world a better place and with a key role for technology
- you are creative and deliver

About us

Ioniqa is a scale-up specialized in circular processes for plastic materials and in 2019 launching an industrial process for PET packaging materials with other materials to follow soonest. The new plant will be the basis ('blueprint') for its licensing strategy. Located in Eindhoven with its R&D labs and offices and with a Demo plant in the Port of Rotterdam successful test have been performed together with leading value chain partners. Recently a Euro 10M funding round was completed.

Functie

Bij dit chemische bedrijf wordt een grondstof geproduceerd voor de PET industrie. Dit gebeurt aan de hand van diverse processen. De reactoren worden met grondstoffen gevuld waarna er verwarmd wordt en daarna gezuiverd. Na een inwerkperiode is het de bedoeling dat de procesoperator zelfstandig kan werken.

Werkzaamheden:

- Werkzaamheden uitvoeren in zowel de controlekamer als aan het proces als fieldoperator
- Lopen van controlerondes;
- Werken met vaste en vloeibare stoffen;
- Laden en lossen van vrachtwagens;
- Klein onderhoudswerk;
- Eenvoudige analyses uitvoeren in het laboratorium ter controle kwaliteit product.

Functievereisten

- Vapro B of en vergelijkbare opleiding;
- Ervaring in de (chemische) industrie en in de logistiek is een pré!

De perfecte kandidaat is daarnaast stressbestendig, betrouwbaar, initiatiefrijk en nauwkeurig.

Overige eigenschappen zijn:

- Loyaal;
- Zelfstandig;
- Rustig persoon;
- Iemand die het voortouw neemt.

Interesse in deze functie?

Solliciteren kan via de volgende link: <https://chemelotcareercenter.recruitee.com/o/operator>

Ioniqa Technologies BV - De Lismortel 31 - 5612 AR Eindhoven - The Netherlands

W: www.ioniqa.com – Tw: @IoniqaCircular