



## Korte omschrijving van onze opdrachtgever

Al sinds 1985 is de firma **Belgoprocess** ([belgoprocess.be](http://belgoprocess.be)) – gelegen in het hart van de Kempen – gespecialiseerd in de verwerking van radioactieve afvalstoffen en de ontmanteling van nucleaire installaties. Zij zoeken een Procesingenieur Verbrandingstechnieken. Belgoprocess houdt bij zijn activiteiten ten volle rekening met het maatschappelijke belang. De firma kiest ervoor om kennis continu te optimaliseren, technieken te verbeteren, nieuwe toepassingen te ontwikkelen én knowhow te valoriseren. Door de jaren heen heeft Belgoprocess internationale erkenning verworven als dynamische businesspartner. Om het team van deskundige collega's te versterken, is Vander meiren & Pauwels Recruitment voor Belgoprocess momenteel op zoek naar een (m/v):

## Procesingenieur Thermische processen

*Mooie functie voor chemisch ingenieurs met goede kennis van verbrandingsprocessen / aantrekkelijke mix van studie- en praktijkwerk / 10% buitenlandse opdrachten*

### Funcieomschrijving

Als procesingenieur thermische processen ben je - samen met een collega procesingenieur - verantwoordelijk voor het beheer van de technische processen (verbranding, pyrolyse, ) en van meerdere projecten op de sites van Belgoprocess. Je staat in voor de optimalisatie en de aanpassing van de bestaande installaties. Daarnaast werk je mee aan onderzoek en ontwikkeling van thermische technieken zoals plasma-verbranding.

Als centraal aanspreekpunt garandeer je een vlotte informatiedoorstroming over de processen en deel je je kennis met collega's. Om oplossingen te bieden voor complex / problematisch radioactief afval werk je behandelingsscenario's op maat uit. Je documenteert de processen systematisch om een duurzame en veilige uitbating van de verbrandingsinstallatie te waarborgen.

Met je grondige proceskennis ben je ook actief betrokken bij het realiseren van projecten bij industriële partners/klanten in de chemische of nucleaire sector. Belgoprocess heeft wereldwijd een unieke *knowhow* op vlak van verbrandingstechnieken voor radioactief afval.

## Gewenst profiel

- Master in de industriële wetenschappen, ingenieurswetenschappen of bio-ingenieur – chemie, milieutechnologie of gelijkwaardig door relevante ervaring.
- Idealiter kan je terugvallen op enkele jaren relevante ervaring. Je neemt alleszins graag initiatief en je kan een project succesvol leiden.
- Kennis van thermodynamische processen, filtratie- en scheidingstechnieken, deeltjestehnologie. Degelijke algemene technische (proces-)kennis.
- Je houdt van wetenschappelijk werk en je kan vlot informatie synthetiseren.
- Je bent gedreven om mogelijkheden tot verbetering te benutten.
- Je werkt graag en goed samen met anderen en je bent een vaardige communicator.
- Je bent bereid tot internationale verplaatsingen.
- Kennis van Nederlands, Engels, Frans.

## Aanbod

Je komt terecht in een dynamische en uitdagende werkomgeving waar het opnemen van verantwoordelijkheid een evidentie is. Je krijgt ruim de kans om je stempel te drukken op een belangrijke en maatschappelijk relevante opdracht.

Uiteraard staat hier een goede balans werk-privé en een competitief salaris tegenover dat aangevuld wordt met een interessante waaier van extralegale voordelen. Contract van onbepaalde duur bij Belgoprocess.

## Contact opnemen

Heb je interesse in deze zeer mooie opportuniteit als **Procesingenieur Verbrandingstechnieken** ?

Reageer dan via [info@vp-recruitment.be](mailto:info@vp-recruitment.be) met vermelding "ref 0504" of bel naar Wim Vander meiren op 0489 585 566 of Manu Pauwels 0489 585 565. Je kan rekenen op de nodige discretie.