

Allround Milieutechnoloog (MBO of HBO) voor baanbrekende duurzame & circulaire projecten

De wereld van de circulaire economie kent een ongelooflijke dynamiek. Ingenia speelt daarin een voortrekkersrol. Als innovatief ingenieurbureau zijn we gespecialiseerd in het opwerken van (organische) reststromen tot energie(producten), duurzame materialen, energie-efficiëntie en emissiereductie. Daarmee bieden we onze klanten praktische oplossingen om hun bedrijfsprocessen te verduurzamen. En onze collega's? Zij vinden bij ons een uitdagende werkomgeving in een vakgebied dat er serieus toe doet.

- Wil je meewerken aan baanbrekende projecten?
- Ben je een allrounder in milieu en techniek?
- Hou je van aanpakken en meters maken?
- En heb je een onstuitbaar enthousiasme voor de combinatie van duurzaamheid en techniek?

Dan is dit misschien de vacature waarnaar je op zoek bent. Zeker als je graag werkt voor een bedrijf dat vindt dat het altijd beter, groener en duurzamer kan...

Over ons

Samen met onze opdrachtgevers werken we aan innovatieve duurzame projecten. Deze zijn gericht op het omzetten van reststoffen, biomassa of afval naar energie of hoogwaardige producten. Voor ons zijn frituurvet, autobanden en PET-flessen dan ook geen afval, maar waardevolle grondstoffen of energiedragers. Eruit halen wat erin zit! Dat is ons motto.



Over het team

Dat geldt ook voor onszelf. We zijn een jong en groeiend team dat multidisciplinair samenwerkt, meestal aan diverse projecten tegelijkertijd. Dat beperkt zich niet tot de tekentafel, maar ook duiken we samen met onze klanten in hun procesinstallaties om het beste eruit te halen en nieuwe projecten vorm te geven in voorbereiding en uitvoering.

Over de functie

Als milieutechnoloog werk je samen in een multidisciplinair team de milieutechnische aspecten van onze projecten uit. Jouw rol is het inventariseren en beoordelen van bijvoorbeeld

emissies naar de lucht (geur, stof, ZSS, VOS, ...), afvalwater, afvalstoffen of veiligheidsrisico's. Daar waar er nog risico's zijn, beoordeel je de impact daarvan op het milieu of zoek je naar wegen om die risico's te voorkomen of te beperken. Je verzorgt ook de onderbouwing en noodzakelijke berekeningen. Daarbij krijg je uiteraard steun van specialisten.

Je bezoekt installaties bij onze opdrachtgevers, beoordeelt de werking en geeft adviezen of begeleidt verbeteringen.

De werkzaamheden zijn gevarieerd en uitdagend: met het team en de opdrachtgever denk je in oplossingen. Je vaardigheden worden daarbij steeds op een afwisselende wijze aangesproken.

Wat we van je verwachten:

- een technische MBO- of HBO opleiding bijv. milieu- of procestechneek, levensmiddelentechnologie, veiligheidskunde of VAPRO B/C
- je voelt je thuis in de industrie (bijv. food, chemie, afval, ...) en herkent dus hoe productieprocessen werken
- je hebt kennis van lucht- en/of waterzuivering, opslag van chemicaliën en veiligheid, gezondheid en milieu
- enkele jaren ervaring in de industrie, bij een ingenieurbureau óf met lucht- of waterzuivering
- tekeningen, schema's en specificaties van installaties of grond- en hulpstoffen hebben weinig geheimen voor jou
- het creëren en maken van overzichten of berekeningen (o.a. in Excel of Word) gaat je gemakkelijk af
- kennis van wet- en regelgeving t.a.v. emissies naar lucht, water, opslag van chemische stoffen of afval is een pré
- je bent nauwkeurig in je werk, communiceert open en bent kritisch (maar ook een teamspeler)

Daar staat natuurlijk ook iets tegenover:

- Een afwisselende baan in een dynamisch bedrijf
- Een aangename, collegiale werksfeer
- Alle ruimte om jezelf te ontwikkelen
- Fijne collega's die net als jij zeer gedreven zijn
- Uitstekende arbeidsvoorwaarden (inclusief pensioenregeling en winstdelingsregeling).

Pak die kans!

Pak jij die kans om de wereld duurzamer te maken? Overtuig ons met je brief en CV. Deze kun je sturen naar Ronald Verberne: jobs@ingenia.nl. Bellen kan ook: 040-239 30 30.