



Mogelijkheden voor afstudeerders of stagiaires

Algemeen

BioSoil is een allround bodemsaneerder verregaand gespecialiseerd in bodemsaneringen gebaseerd op de stimulatie van natuurlijke afbraak. De technologie en de expertise voor deze aanpak heeft ze vooral in eigen beheer ontwikkeld en is inmiddels toegepast bij ruim 230 saneringsprojecten in meer dan elf landen. Werken bij BioSoil betekent daarom participeren in een innovatieve, dynamische en nadrukkelijk praktijkgerichte organisatie. Bij BioSoil werken op het moment circa 50 medewerkers. De innovaties van BioSoil worden regelmatig onderscheiden. Zo is BioSoil het enige Nederlandse bedrijf dat al twee keer de toonaangevende Nederlandse milieuprijs, de EEP Award, ontving (in 2004 en 2007).

Bij de verschillende onderdelen van BioSoil is regelmatig plaats voor gemotiveerde, zelfstandige talenten voor afstudeerprojecten en stages met een duur van circa 3 tot 6 maanden. Hieronder lees je meer over de verschillende mogelijkheden en de eisen die de verschillende onderdelen stellen.

BioSoil BV

BioSoil BV richt zich op de praktische uitvoering van bodemsaneringen. Hieronder vallen natuurlijk diverse werkzaamheden in het veld, zoals het aanleggen en operationeel maken van een saneringssysteem tot het nemen van veldmonsters. Het opstellen van de praktische invulling van saneringsplannen, overleg over milieuvergunningen en alle andere voorbereidende en projectbegeleidende werkzaamheden horen hier ook toe. Andere belangrijke activiteiten zijn de financiële administratie, acquisitie van projecten (inclusief het opstellen van offertes), het algemene management, marketing en product development. Bij dit onderdeel zijn de volgende stage en afstudeermogelijkheden:

- **Voor HBO studenten milieu:** Het assisteren bij de praktische uitvoering van bodemsaneringen. Onder begeleiding van een ervaren projectleider van BioSoil werk je afhankelijk van eigen capaciteiten en wensen mee aan een actueel bodemsaneringsproject. Stage en afstudeermogelijkheden.
- **Voor studenten HEAO en bedrijfskunde:** projecten op het gebied van acquisitie, marketing, management of product development. Als innovatief bedrijf heeft BioSoil regelmatig onderzoeksvragen op deze gebieden. Onder leiding van een lid van het MT werk je aan de hand van een concreet projectplan de onderzoeksvraag uit. Stage en afstudeermogelijkheden.





Geïnteresseerd?

Meer informatie over BioSoil en zijn activiteiten vind je op de site www.biosoil.com.

Meer informatie over de stage en afstudeermogelijkheden bij de verschillende onderdelen van BioSoil wordt verstrekt door:

Wim van Veen

P&O BioSoil

E w.vanveen@biosoil.com

T 078 - 682 01 40



BioSoil BV

Nijverheidsweg 27

3341 LJ Hendrik Ido Ambacht (NL)

BioSoil R&D

BioSoil R&D heeft als missie het ontwikkelen en optimaliseren van duurzame bodemreinigingstechnieken. Daarbij ligt de nadruk op het stimuleren van reeds van nature optredende biologische afbraakprocessen. Kennis van de bodem, het gedrag van een verontreiniging en de interactie met micro-organismen is daarbij van groot belang. Intern fungeert BioSoil R&D als expertisecentrum voor de uitvoering van bodemsaneringen. Het ondersteunt in voorkomende gevallen de uitvoering van concrete bodemsaneringsprojecten met praktisch onderzoek. Bij het onderzoek, de veldexperimenten en pilot-saneringen wordt intensief samengewerkt met o.a. TNO, universiteiten en ingenieursbureaus. BioSoil R&D beschikt over een eigen onderzoeksruimte en alle faciliteiten voor het uitvoeren van toepassingsgericht onderzoek.

Bij BioSoil R&D zijn regelmatig mogelijkheden voor afstudeerders van HBO en universitaire opleidingen Milieu, Procestechnologie of daarmee nauw verwante studierichtingen voor een periode van circa zes maanden. Onder begeleiding van een van de experts van BioSoil R&D werk je afhankelijk van interesse en talenten zelfstandig aan een bepaald onderzoek of onderwerp op het gebied van microbiologische bodemsanering en/of afvalwaterzuivering. Daarnaast wordt je betrokken bij de meer algemene taken en andere projecten van de groep.

BioSoil Technische Dienst

BioSoil beschikt over een eigen technische dienst. Deze verzorgen het ontwerp, de bouw en het onderhoud van de technische installaties die nodig zijn bij de bodemsaneringsprojecten van BioSoil. Afhankelijk van de opdrachtgever en het specifieke project zijn deze vaak zeer hoogwaardig en explosievrij uitgevoerd. De technische dienst beschikt hier over een uitgebreide werkplaats met alle nodige faciliteiten.

Bij de technische dienst zijn regelmatig stagemogelijkheden voor studenten aan relevante LBO en MBO opleidingen. Daarbij werk je onder begeleiding van ervaren installateurs mee aan de realisatie en het onderhoud van diverse installaties.

Cultuur BioSoil

BioSoil is een dynamische onderneming, waar veel jonge creatieve professionals werken die van aanpakken weten. Samen resultaten boeken staat voorop. Hierdoor heerst er een sterke teamgeest en betrokkenheid bij de voortgang van de onderhanden projecten en ontwikkelingen. Enkele algemene kenmerken van de bedrijfscultuur zijn: Nuchter, met beide benen op de grond, creatief, innovatief, van wanten weten. Als koploper hecht BioSoil veel belang aan medewerkers die op de hoogte zijn van de laatste ontwikkelingen en daarmee ook praktisch uit de voeten kunnen. Persoonlijke ontwikkeling is binnen BioSoil daarom een belangrijk aandachtspunt.

Vergoeding

BioSoil geeft standaard een marktconforme stage/afstudeervergoeding. Ook vergoedt BioSoil reis- en verblijfskosten alsook eventuele andere kosten die in het belang van de stage/afstudeeropdracht en met toestemming van de begeleider worden gemaakt.