

Hofstede cs Milieuadviseurs is een advies- en ingenieursbureau op het gebied van asbest en bodemverontreiniging. We voeren asbest- en bodemonderzoeken uit. Daarnaast bereiden we bodem- en asbestsaneringen voor en begeleiden we vervolgens het gehele saneringstraject. We zijn een informeel en dynamisch kantoor met 10 medewerkers. Wegens groei van onze organisatie is er ruimte voor een:

Asbestinspecteur / Asbestadviseur

Als asbestinspecteur/ -adviseur ben je in eerste instantie verantwoordelijk voor het verrichten van asbestinspecties, het (laten) uitvoeren van risicobeoordelingen, het adviseren over de noodzaak en timing van de maatregelen en het ramen van saneringskosten.

Vervolgens word je ook verantwoordelijk voor het opstellen van saneringsplannen, het organiseren van de benodigde vergunningen, het begeleiden van saneringstrajecten, het opstellen van evaluatierapporten, beheersplannen en het financiële beheer van je projecten.

Wij bieden een uitdagende functie met een hoge mate van zelfstandigheid, ruime persoonlijke ontwikkelingsmogelijkheden en goede arbeidsvoorwaarden. De informele sfeer binnen ons bedrijf bied je de mogelijkheid om initiatief te tonen en verantwoordelijkheid te nemen.

Jouw profiel:

- Bij voorkeur opleiding op MBO+ of HBO- niveau
- Beschikbaarheid 32-40 uur
- Rijbewijs B
- Bereid tot het volgen van noodzakelijke (vak)opleidingen

Jouw competenties:

- Goede uitdrukkingsvaardigheid in woord en geschrift
- Positieve instelling
- Sterk kwaliteitsbesef
- Enthousiasme en ondernemingsgeest
- Flexibel, pro-actief en oplossingsgericht

Interesse?

Herken je jezelf in dit profiel? Email ons dan je Curriculum Vitae samen met je motivatiebrief:

info@hofstedeadvies.nl of bel ons op 030-2748040.

Hofstede cs Bedrijfsadviseurs is een advies- en ingenieursbureau voor de professionele vastgoedwereld. Binnen die wereld is onze naamsbekendheid groot en hebben we een uitstekende reputatie. Ons kantoor ligt in het mooie Utrecht-Oost en is gemakkelijk bereikbaar. Onze arbeidsvoorwaarden zijn dik in orde.