

*Loon- en Verhuurbedrijf Fuhler BV gevestigd te Emmen, is een bedrijf dat werkzaamheden uitvoert in diverse segmenten. De verhuur van materieel, het uitvoeren van GWW- en natuurtechnische werken, recycling, agrarisch loonwerk en bodemsaneringen zijn de kernactiviteiten. Haar uitgebreide machinepark wordt bemand door circa 100 vaste medewerkers. Het bedrijf is VCA**, ISO 9001 en 14001 gecertificeerd en bevindt zich op Co2 prestatieladder niveau 5. Fuhler kent een 24-uurs dienstverlening en staat met een flexibele en klantgerichte organisatie te allen tijde klaar voor haar klanten.*

Wat bieden wij:

Een contract op oproepbasis, uren garanties kunnen wij aanvankelijk helaas niet geven. Bij gebleken geschiktheid bestaat de mogelijkheid tot meer garanties. De arbeidsvoorwaarden zijn conform CAO.

Uw sollicitatie kunt u richten aan:
Fuhler Loon- en Verhuurbedrijf B.V.
t.a.v. Sanne Kocks
Splitting 12-14 7826 CN Emmen
Mail: sanne@fuhler.com

FUHLER

Om inzicht te krijgen in de samenstelling van afval, voert Fuhler BV voor diverse partijen al jaren sorteeranlyses en kwaliteitsinspecties op verschillende afval-componenten uit. We verzorgen deze werkzaamheden met ruime aandacht en kwaliteit in een ergonomisch ingerichte sorteerhal in Emmen of op locaties van opdrachtgevers. Vanwege de groei van de werkzaamheden, zijn we per direct op zoek naar

collega's (M/V) met een kritische blik op afval

De werkzaamheden bestaan uit het analyseren van diverse soorten afval op verschillende locaties in Nederland, maar ook in Duitsland.

Functie-eisen:

- Je snapt waar het in afval en recycling om draait
- Je hebt een scherpe blik en kunt nauwkeurig werken
- Je vindt het een uitdaging om informatie uit een partij afval te halen
- Je weet van aanpakken en bent niet vies van afval
- Je vindt het geen probleem om regelmatig in de kost te gaan
- Je hebt geen 9 tot 5 mentaliteit
- Je kunt goed werken in teamverband
- Je hebt een nette uitstraling
- Certificaat VCA basis is een pré
- Het is een voordeel wanneer je handig bent met Excel.