



Onderzoeker Circulaire Economie

Voor onze Cel Ondersteuning & Ontwikkeling

Ben je gebeten door de **circulaire economie**? Wil je graag werken voor een maatschappelijk relevante organisatie? Wil je graag meebouwen aan een beter leefmilieu? Versterk het Tracimat-team en help de materialenkringlopen in de bouw verder te sluiten!

Tracimat- gaat via een traceerbaarheidssysteem na wat er gebeurt met de afvalstoffen die vrijkomen tijdens de sloop- en afbraakwerken. Milieurisico's bij sloop- en afbraakwerken worden hierdoor sterk gereduceerd, de verspreiding van gevaarlijke afvalstoffen (zoals o.a. asbest) naar de omgeving wordt vermeden en er komen zuivere afvalstromen vrij die hoogwaardigere recyclage mogelijk maken. Daarnaast wordt een databank opgebouwd die een basis vormt voor de verdere ontwikkeling van urban mining.

Functieomschrijving

- Je werkt mee aan het uitwerken van **structurele oplossingen** en verbeteringen voor problemen waar onze stakeholders (**studiebureaus, aannemers, overheidsinstanties**) in de praktijk worden mee geconfronteerd. Concreet, betekent dit ook, de **uitwerking van memo's en handleidingen**.
- Je werkt mee aan **internationale projecten** rond **circulaire bouweconomie** en je zal **werkgroepen leiden**.
- Je staat in voor de analyse en ontwikkeling van onze **afvalstoffen en materialen databank**
- Je **overlegt met federaties, administraties, onderzoeksinstituten ...**
- Daarnaast ondersteun je, op basis van je expertise, het team in hun dagelijkse werking.

Kennis van de praktijk is een must daarom zal je zelf ook sloopopvolgingsplannen beoordelen en conformiteitsverklaringen afleveren alsook verwerkingstoelatingen en sloopattesten afleveren. De sloopprojecten worden opgevolgd via ons digitaal platform.

Profiel

- **Leergierige master** (m/v) (Bio-ingenieur, geoloog, industrieel ingenieur, handelsingenieur, burgerlijk ingenieur...) je bent gedreven en blijft je continu ontwikkelen.



- Je hebt een passie voor de **circulaire (bouw)economie, materialenkringlopen, asbest, bouwmaterialen, ...**
- Kennis van en/of ervaring met **materialen in gebouwen, asbesttoepassingen, gevaarlijke afvalstoffen** is een pluspunt
- Je beschikt bij voorkeur over een 5-tal jaren ervaring als **deskundige of onderzoeker**
- Je bent **communicatief sterk** (zowel gesproken als geschreven), je brengt technische en juridische informatie op een verhelderende manier over
- Je werkt **analytische en probleemoplossend** en je behoudt een goed evenwicht tussen **detailwerk en het overzicht bewaren**, verder kan je ook vooruit denken.
- Je werkt **zelfstandig** maar bent ook een **teampayer**, samen garandeer je een **professionele dienstverlening**.
- Je werkt vlot met verschillende **softwaretoepassingen** en hebt kennis van databanken.
- Een goede kennis van het **Nederlands en het Engels**
- Je job zal mee groeien met de behoeften van onze organisatie in expansie alsook in functie van je eigen interesses en ontwikkeling
- Wij zorgen voor **een uitgebreide opleiding zoals identificatie van gevaarlijke materialen in gebouwen, herbruikbare of recycleerbare materialen, herkenning van asbesttoepassingen, ...**

Competenties :

- Oplossings -en klantgericht
- Analytisch en Gedreven
- Organisatorisch en pragmatisch
- Constructief samenwerken
- Resultaatgericht werken

Aanbod

Tracimat is een jonge onderneming die in Europa **koploper** is op het vlak van de **circulaire bouweconomie**. Je ervaart er de **sfeer van een startup**, en hebt de zekerheid van een grote organisatie. Tracimat leidt je intern op en je kan beroep doen op de uitgebreide expertise van collega's.



Naast een boeiende en uitdagende job kan je rekenen op een **aantrekkelijk loon met extralegale voordelen** zoals een uitgebreide groeps- en hospitalisatieverzekering, maaltijdcheques, terugbetaling openbaar vervoer ...Je vindt ons vlak bij het **centraal station van Brussel**.

Waar en hoe solliciteren?

Via e-mail (met CV en motivatiebrief) : Kathleen.brants@tracimat.be