

Laborant

- Mortel- en betonlabo

Laborant in een mortel- en betonlabo waar kwaliteit, veiligheid en impact centraal staan.

Wie zijn wij?

Belgoprocess in **Dessel** is een Belgisch hoogtechnologisch bedrijf en is gespecialiseerd in de verwerking en opslag van radioactieve afvalstoffen en de ontmanteling en sanering van nucleaire installaties. Zij zoeken een Laborant.

Belgoprocess houdt bij zijn activiteiten ten volle rekening met het maatschappelijk belang. De firma kiest ervoor om kennis continu te optimaliseren, technieken te verbeteren, nieuwe toepassingen te ontwikkelen én knowhow te valoriseren. Door de jaren heen hebben ze internationale erkenning verworven als dynamische businesspartner.

Wat ga je doen?

Als **Laborant** in het **mortel- en betonlabo** werk je in het hart van een unieke omgeving waar kwaliteit en veiligheid centraal staan. Je zorgt ervoor dat de materialen voor de verwerking en langdurige opslag van radioactief afval voldoen aan de strengste normen. Je combineert nauwkeurige staalnames met fysische analyses, en werkt nauw samen met procesingenieurs om de processen te verbeteren.

Algemeen overzicht van taken & verantwoordelijkheden:

- Je voert **staalnames** uit op verschillende installaties en locaties, registreert ze zorgvuldig en analyseert, rapporteert en interpreteert de resultaten binnen de opgelegde kwaliteitsparameters. Deze analyses worden binnen een vooraf vastgesteld tijdsbestek uitgevoerd.
- Dagelijkse werkzaamheden omvatten **fysische analyses** die essentieel zijn om de kwaliteit van grondstoffen en processtalen nauwkeurig te bewaken. Je meldt ook afwijkingen en non-conformiteiten
- Je test **beton- en mortelstalen** op fysische eigenschappen zoals druk- en buigsterkte, consistentie en andere kritische parameters die essentieel zijn voor caissons en morteltoepassingen.
- Dagelijks bewaak je de werking van **labo-apparatuur** door kalibraties en controles uit te voeren, afwijkingen te registreren en mee te werken aan validaties van methodes en toestellen.

- Er hoort ook een **administratief luik** bij de functie: je stelt zelfstandig de planning op en past ze aan waar nodig.
- Je volgt nieuwe analysetechnieken en verbeterkansen actief op, maar evalueert ook **bestaande methodes** kritisch.
- Last but not least, je werkt volgens strikte (inter)nationale **normen** en **veiligheidsvoorschriften**, begeleidt controlerende instanties bij staalnames en helpt bij het opstellen en actualiseren van werkinstructies.

Wie zoeken we?

- Een laborant met een sterk oog voor **detail**, die **precies** werkt en analyseresultaten kritisch kan beoordelen.
- Een kandidaat met achtergrond in een **labo-omgeving** (chemisch, fysicochemisch of fysisch).
- Een **flexibele, hands-on** werker die moeiteloos schakelt bij onverwachte staalnames & last minute testen.
- Iemand die goed overweg kan met MS Office en dan voornamelijk Excel.
- Een **zelfstandige go-getter**, maar tegelijk iemand die graag samenwerkt binnen een hecht team. Een gedreven persoonlijkheid die graag initiatief neemt en verantwoordelijkheid draagt.

Wat bieden we jou?

Je komt terecht in een dynamische en uitdagende werkomgeving waar het opnemen van verantwoordelijkheid een evidentie is. Je krijgt ruim de kans om je stempel te drukken op een belangrijke en **maatschappelijk relevante opdracht**. Uiteraard staat hier een **competitief salaris** tegenover dat aangevuld wordt met een interessante waaier van **extralegale voordelen**. Verder krijg je bij Belgoproces ook de kans om opleidingen en vaktechnische workshops te volgen.

Contactgegevens

Heb je interesse in deze interessante functie als Laborant?

Reageer dan via yentl.mettepenningen@acerta.be. Stuur je persoonlijk cv door of bel naar Yentl Mettepenningen op het nummer **09 264 12 89**. Je kan rekenen op de nodige discretie.