

Biotrack is een snell groeiend biotechnology bedrijf dat met haar eigen geavanceerde detectie technologie internationaal aan de weg timmert. Biotrack ontwikkelt diensten en producten op het gebied van snelle en innovatieve detectie van pathogenen. Sinds kort ontwikkelt Biotrack ook systemen voor de snelle detectie van COVID-19 en zijn we op zoek naar uitbreiding van ons team.

Het belangrijkste product van Biotrack is ons BT-MED hardware/software platform, een autonoom analyse concept waarop veel verschillende toepassingen en analyses kunnen worden uitgevoerd. Voor verdere ontwikkeling van met name onze toepassingen voor COVID-19 op korte termijn en onderzoek naar andere medische toepassingen op langere termijn, is Biotrack met spoed op zoek naar een:

Ontwikkelaar/Laborant, Microbiologie en Moleculaire Biologie (HLO)

Wat vragen wij:

- HLO opleiding op microbiologisch/ moleculair biologisch gebied
- Tenminste 3 jaren relevante laboratorium ervaring op het gebied van ontwikkeling en/of analytische dienstverlening.
- Ervaring met moleculairbiologische detectiemethoden in het bijzonder PCR en fluorescentie in situ hybridisatie (FISH)
- Ervaring met relevante bio-informatica software
- Bij voorkeur ervaring met implementatie en/of opereren van geautomatiseerde analyse systemen

Wat zoeken wij:

- Oplossingsgerichte team player
- Stressbestendig, communicatief, analytisch, accuraat, gestructureerd, en flexibel
- Goede (schriftelijke en mondelinge) uitdrukkingsvaardigheid in het Nederlands en Engels
- Bereidheid tot (af en toe buitenlandse) reizen
- In bezit van rijbewijs B

Wat bieden wij:

- Uiteraard een uitdagende functie met bijbehorend salaris en secundaire voorwaarden.
- Doorgroeimogelijkheden in een jonge organisatie.
- Maar vooral ruimte voor ontwikkeling! Biotrack is een klein bedrijf en in deze functie krijg je de ruimte om mee te bouwen aan het succes van Biotrack. Zo ben je verantwoordelijk voor:
 - Verder ontwikkelen, controleren en managen van medische analyse protocollen.
 - Validatie en optimalisatie processen o.b.v. onze technologie.
 - Ontwikkelen en optimaliseren van monstervoorbewerking protocollen.
 - Nauwkeurig en volledig documenteren van resultaten en deze inzichtelijk maken voor collega's en klanten.

Wil je meer weten:

As je vragen hebt kun je contact opnemen met G. Schouten op nummer 0515-200230 of stuur een e-mail naar g.schouten@biotrack.nl. Direct solliciteren, stuur dan je cv naar info@biotrack.nl.

Noot: Acquisitie naar aanleiding van deze vacature wordt niet op prijs gesteld.

Biotrack B.V.

Agora 4, PO Box 7560, 8903 JN, Leeuwarden, the Netherlands

Phone: +31 (0)58 284 9047 Email: info@biotrack.nl Website: www.biotrack.nl