

# Biologielaborant\*in / BTA (m/w/d) im Bereich Molekularbiologie / Genetik

in Vollzeit

Am Schwabeplan, 06466 Gatersleben, Deutschland

## Unternehmensbeschreibung

Die SGS Institut Fresenius GmbH TraitGenetics Section in Gatersleben ist ein bekannter Dienstleister im Bereich der molekularen DNS-Analytik insbesondere bei Nutzpflanzen. Unser erfahrenes Team von rund 25 Mitarbeitenden arbeitet gemeinsam seit mehr als 20 Jahren für einen globalen Kundenstamm. Seit 2018 gehören wir zur SGS-Gruppe.

BE THE CHANGE | BE SGS heißt es für neugierige, leidenschaftliche und engagierte Menschen, die Stabilität, Entwicklungsmöglichkeiten und die Chance suchen, etwas zu bewirken. Die SGS-Gruppe ist das weltweit führende Unternehmen in den Bereichen Prüfen, Inspizieren und Zertifizieren. Mit mehr als 98.000 Mitarbeitenden betreiben wir ein Netzwerk von mehr als 2.650 Niederlassungen und Laboratorien.

Die zur SGS-Gruppe in Deutschland gehörenden Gesellschaften erbringen Dienstleistungen, die das Leben von Millionen von Menschen verbessern und einen wichtigen Beitrag zu sichereren Produkten in einer vernetzten Gesellschaft leisten.

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

TraitGenetics Section

Am Schwabeplan 1b

06466 Gatersleben

[www.traitgenetics.com](http://www.traitgenetics.com)

## STELLENBESCHREIBUNG

- Analyse von molekularen Markern für Pflanzenzüchtung und Forschung für unsere internationalen Kunden
- Isolation von DNS aus unterschiedlichsten pflanzlichen Proben im Hochdurchsatz
- Analyse von genomweit verteilten Markern sowie von Einzelmarkern mit hochmodernen Techniken (Genotypisierungsarrays, Sequenzierung, KASP, TaqMan, quantitative Analysen, u.a.)
- Zusammenstellung und erste Qualitätskontrolle der Ergebnisse mittels Datenbanken und spezifisch angepassten internen Software-Lösungen

## QUALIFIKATIONEN

- abgeschlossene Ausbildung zum/r Biologielaborant\*in, BTA, CTA oder vergleichbar
- Bachelor Absolvent\*innen der Biotechnologie, Biologie oder vergleichbar sind willkommen
- Berufseinsteiger\*innen arbeiten wir gerne intensiv ein
- idealerweise bereits Kenntnisse im Bereich der molekularen Analyse von Pflanzen oder Tieren
- sehr gute Deutschkenntnisse (C1-Niveau) und gute Englischkenntnisse (B1-Niveau)

## BENEFITS

- flexible Arbeitszeiten
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gesundheitsangebote
- Zuschuss Deutschlandticket
- Jobbike
- betriebliche Altersvorsorge
- Vorteilsangebote für Einkäufe, etc.
- Diversität und Inklusion als Teil der Unternehmenskultur

## Interesse?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte senden Sie Ihre E-Mail-Bewerbung an [heike.gnad@sgs.com](mailto:heike.gnad@sgs.com) oder [karriere@sgs.com](mailto:karriere@sgs.com)