



Biologe / Biotechnologe / Agrarwissenschaftler (m/w/d) als Customer Service Consultant Pflanzenzüchtung / Molekularbiologie und Genetik

- Am Schwabeplan 1B, 06466 Gatersleben, Deutschland
- Vollzeit

Unternehmensbeschreibung

WELTWEITES NETZWERK. GRENZENLOSE MÖGLICHKEITEN. 100 % SGS.

Performance, Innovation, Leidenschaft: Die SGS gibt immer 100 %. Deshalb sind wir das weltweit führende Unternehmen für Qualitätsdienstleistungen. Unser Ziel: 100 % Erfolg für unsere Kunden. Dafür brauchen wir engagierte und motivierte Mitarbeiter*innen, die wir nachhaltig fördern.

Die SGS ist mit mehr als 89.000 Mitarbeiter*innen und einem internationalen Netzwerk von über 6.400 Niederlassungen und Laboratorien das weltweit führende Unternehmen beim Prüfen, Testen, Verifizieren und Zertifizieren. In Deutschland ist die SGS-Gruppe seit 1920 aktiv und bundesweit an rund 50 Standorten präsent. Die SGS Institut Fresenius GmbH ist Teil der SGS-Gruppe Deutschland. Als einer der bedeutendsten Anbieter für chemische Laboranalytik genießt SGS Institut Fresenius vor allem bei der Sicherheit und Qualität von Lebensmitteln, Getränken und Verbraucherprodukten einen ausgezeichneten Ruf bei Produzenten, Konsumenten und Handel. Mit dem Qualitätssiegel von SGS Institut Fresenius werden besonders geprüfte Lebensmittel und Gebrauchsgüter ausgezeichnet.

Stellenbeschreibung

- Sie übernehmen Kundenprojekte und interne Entwicklungsprojekte, bei denen mit modernsten Technologien wie z.B. SNP-chips, KASP-Markern und sequenzbasierter Genotypisierung an der Analyse molekularer Marker für Pflanzenzüchtung und Forschung gearbeitet wird.
- Sie sind mit aktuellen Techniken der molekularen Markerdetektion und -analyse vertraut.
- Sie sind in der Lage, Kundenprojekte effektiv zu leiten und die dafür notwendige Zusammenarbeit im Team zu koordinieren.
- Sie überwachen die Durchführung und Qualität der Dienstleistungen anhand von definierten Qualitätskriterien und Terminen.
- Sie sind erste Ansprechperson für unsere Kunden bezüglich laufender Projekte.
- Sie setzen gemeinsam mit Kolleg*innen innovative Ideen in neue Dienstleistungen um.

Qualifikationen

- Sie haben eine Promotion im Bereich Biologie, Genetik, Biotechnologie oder Agrarwissenschaften (z.B. Züchtung) erfolgreich abgeschlossen.
- Sie verfügen über qualifizierte Kenntnisse im Bereich der Genetik und/oder der Pflanzenzüchtung.
- Sie haben idealerweise bereits im Bereich der molekularen Analyse von Pflanzen, Tieren oder im Humanen System gearbeitet.
- Sie haben Freude an Schnittstellenmanagement und der Kommunikation mit Kunden.
- Sie sind versiert im Projektmanagement und beherrschen die deutsche und die englische Sprache sicher in Wort und Schrift.

Zusätzliche Informationen

IHRE VORTEILE

Wir bieten Ihnen eine offene Unternehmenskultur, flache Hierarchien und ein dynamisches Arbeitsumfeld im internationalen Netzwerk. Höchste professionelle Standards und unser Nachhaltigkeitsansatz garantieren Ihnen ein zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld. Wir möchten Sie langfristig binden und fördern Ihre persönliche Entwicklung in unserem Unternehmen. Ihre fachliche und außerfachliche Qualifizierung stärken wir mit unseren Weiterbildungsangeboten. Der SGS Campus bietet Seminare sowie Webinare, Blended- und E-Learnings auf hohem Niveau. Mit der SGS-Systemrente und vermögenswirksamen Leistungen unterstützen wir Ihre Absicherung für das Rentenalter. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Ihre Unterlagen sollten neben Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen auch Ihre Gehaltsvorstellung und den möglichen Eintrittstermin enthalten.