



Als erfolgreiches, international tätiges Produktions- und Handelsunternehmen bieten wir hochstehende Produkte und Dienstleistungen in den Bereichen Rasen/Begrünung, Landwirtschaft, Tiernahrung und Umweltanalytik an.

Zur Verstärkung unseres Teams im **Bereich Rasen/Begrünung** suchen wir nach Vereinbarung eine engagierte, kompetente und motivierte Persönlichkeit.

Produktmanager – Dünger, Pflanzenschutz, Substrate (m/w) 80–100 %

Ihr Aufgabengebiet

- Verantwortlich für die Produktentwicklung, die Sortimentsgestaltung, den Einkauf sowie die Vermarktung der Produktgruppen Dünger, Pflanzenschutz, Substrate und Geräte.
- Beratung und Betreuung der Schlüsselkunden aus dem professionellen Bereich (z. B. Gartenbauer, Gemeinden, Sportplätze) und Wiederverkäufer (z. B. Gartencenter, Baumärkte) in Zusammenarbeit mit dem Aussendienst und der Spartenleitung.
- Ansprechperson für Lieferanten und Pflege des Kontaktes zu staatlichen Stellen.
- Unterstützung der Aussendienstmitarbeiter und bei der Organisation und Durchführung von Schulungen für Kunden.

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Agronom FH/ETH, Fachrichtung Pflanzenbau und weiterführende Ausbildung im Bereich Betriebswirtschaft, Marketing, Produktmanagement und/oder Verkauf.
- Erfahrungen im Bereich Produktemanagement und Kenntnisse des Schweizer Detailhandels.
- Gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch, Französisch und Englisch.
- Fundierte MS-Office-Anwenderkenntnisse.
- Verhandlungssichere, umsetzungsstarke und erfolgsorientierte Persönlichkeit.

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen ein interessantes, anspruchsvolles und ausbaufähiges Tätigkeitsgebiet in einer traditionsreichen und zukunftsorientierten schweizerischen Handels- und Produktionsunternehmung mit Sitz in Thun.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail.

Frau Sarah Tadmoute, Leiterin Personaldienste
Eric Schweizer AG, Postfach 150, CH-3602 Thun
Tel. +41 33 227 57 77, www.ericsschweizer.ch
E-Mail: bewerbungen@ericsschweizer.ch