



Publicare AG mit Sitz in Oberrohrdorf ist seit über 20 Jahren ein erfolgreiches und wachsendes Unternehmen im Bereich des schweizweiten Vertriebs von medizinischen Hilfsmitteln.

Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams einen

Produktespezialist (m/w) 80 - 100% **Stoma**

Mit Ihrem Wissen über die Produkte und deren Anwendung können Sie den Innen- und Aussendienst unterstützen und so wesentlich dazu beitragen, dass kundenorientierte Lösungen gefunden werden.

Ihre Aufgaben

- Für den fachlichen Inhalt unserer Produktübersicht tragen Sie die Verantwortung als Produktmanager
- Situativ bieten Sie dem Innen- und Aussendienst Ihr Wissen an und fördern die Kompetenz der beiden Teams
- Sie stellen sicher, dass die Mitarbeitenden über Neuigkeiten, Entwicklungen und Veränderungen im Markt informiert sind
- Sie betreiben Marktforschung sowie die Bedarfsermittlung und Ableitung des Servicepotentials
- Erstellung von Konzepten und Mitarbeit in diversen Unternehmensprojekten
- In unterschiedlichen Funktionen nehmen Sie an Kongressen und Schulungen teil

Ihr Profil

- Grundausbildung und Abschluss einer höheren Fachschule in Betriebswirtschaft oder Pflege und erste Erfahrungen im Produktmanagement oder Marketing sind von Vorteil
- Sie interessieren sich für Medizin- und Gesundheitsthemen
- Eigenständiges Arbeiten gehört zu Ihren Stärken
- Sie bringen ein ausgeprägtes vernetztes Denken und ein kreatives Flair mit
- Teamfähigkeit und Flexibilität zeichnet Sie aus
- Sie verfügen über die Affinität zu Onlinemedien sowie Social Media
- Gute Ausdrucksweise in Deutsch sowie Französisch, Italienisch ist von Vorteil

Wir bieten

Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit an einem modernen Arbeitsplatz. Von unserem motivierten Team erhalten Sie eine sorgfältige Einarbeitung. Fünf Wochen Ferien und viele Annehmlichkeiten erwarten Sie.

Möchten auch Sie Teil der Erfolgsgeschichte der Publicare werden?

Bitte senden Sie

Ihre vollständige Online-Bewerbung an:
Flavia Civitella, HR Verantwortliche, hr.ch@publicare.ch