



Seltene Gelegenheit: machen Sie sich im Markt einen Namen!

Produktmanager Blitzschutz-/Erdungsmaterial (m/w)

Das Unternehmen

Unser Klient ist ein weltweit tätiges Industrieunternehmen, das als Systemanbieter in der Entwicklung und Herstellung von Komponenten für Fahrleitung, Erdung, Gebäude-Blitzschutz und Freileitung spezialisiert ist. Mit seinem Namen verbinden sich ein hohes Qualitätsniveau, innovative, den Marktbedürfnissen angepasste Produkte sowie die Attribute Sicherheit, Kontinuität, Wertigkeit und Verlässlichkeit. In dem hier suchenden Produktbereich Blitzschutz ist unser Klient Marktführer in der Schweiz, mehr noch: der Begriff Erdung und Blitzschutz ist direkt mit dem Unternehmen verknüpft. Den bisherigen Erfolg gilt es in die Zukunft zu tragen durch eine permanente Weiterentwicklung sowie ein flexibles Einstellen auf zukünftige Herausforderungen. Darin hat das Produktmanagement eine zentrale Aufgabe. Die Unternehmenskultur ist geprägt durch die langfristige Ausrichtung, einen offenen Umgang und die Möglichkeit Verantwortung zu übernehmen. Die Mitarbeiter werden motiviert eigeninitiativ zu handeln und sich mit ihren Ideen einzubringen. Unser Klient sucht einen Produktmanager Blitzschutz-/Erdungsmaterial (m/w) aufgrund einer altersbedingten Nachfolgeregelung. Der Firmensitz liegt zentral in der attraktiven Region Basel, Solothurn, Bern, Biel.

Ihr Aufgabengebiet

Die Aufgabe umschreibt sich am besten mit der damit verbundenen Haltung und intrinsischen Motivation: Sie sind der allumfassende Kümmerer und motivierte Entwickler „Ihres“ Produktbereichs. Es ist eine Aufgabe mit Herzblut, indem Sie die Erfolgsstory der Vergangenheit und der Gegenwart in die Zukunft tragen. Und durch Ihre Tätigkeit in Fach-Gremien bauen Sie sich einen Namen auf, der letztlich für den Themenbereich Blitzschutz steht. Sie analysieren Markttrends, aus denen Sie Produktstrategien ableiten und setzen diese kraftvoll in neue Produkte/Produktlinien bzw. Serviceleistungen um. In dieser bereichsübergreifenden Aufgabe arbeiten Sie intern eng mit den verknüpften Unternehmensbereichen zusammen und vertreten extern die Unternehmens-, sowie die Schweizer Interessen. Damit verbunden sind auch Reisen primär in der Schweiz, dem europäischen Ausland sowie die Teilnahme an Messen. Unter diesen Kernaspekten subsumieren sich alle strategischen und operativen Aufgaben, die zur Erreichung der Zielsetzung erforderlich sind.

Ihr Qualifikationsprofil

Um den Anforderungen der Aufgabe gerecht zu werden, benötigen Sie eine Ausbildung als Ingenieur (FH) mit dem Schwerpunkt Mechanik oder Elektrotechnik. Idealerweise verfügen Sie über eine betriebswirtschaftliche Zusatzqualifikation, z. B. in Marketing/Vertrieb. Vorteilhaft wäre eine technische Grundausbildung (Mechanik, Elektrotechnik). Darüber hinaus besitzen Sie eine mehrjährige Berufserfahrung im Produktmanagement, technischen Projektmanagement, als Entwicklungs-Ingenieur oder Verantwortlicher einer Produktgruppe, die Sie in der Elektrotechnik oder Elektromechanik erworben haben. Von besonderem Interesse sind für uns Ihre Erfahrungen, die Sie in der Tätigkeit in Normungsgremien erworben haben. Sie erkennen Zusammenhänge, denken vernetzt und verfügen über Weitsicht. Sie sind Macher und Umsetzer, verlieren dabei jedoch nicht den Blick auf die übergeordneten Ziele. Durch Ihre Kommunikationsfähigkeit können Sie andere für Ihre Ideen begeistern und argumentativ-diplomatisch überzeugen. Eine gute Organisationsfähigkeit sowie verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse (Französisch wäre von Vorteil) runden Ihr Profil ab.

Kontakt

Diese Aufgabe bietet Ihnen vielfältige Handlungs- und Gestaltungsmöglichkeiten sowie die Chance die weitere Entwicklung des Unternehmens nachhaltig zu prägen. Wenn Sie die genannten Voraussetzungen erfüllen und Sie die Tätigkeit anspricht, senden Sie Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen bitte unter Angabe der Kennziffer WG654 an bewerbung@gaberdann-partner.ch. Wichtige Fragen können Sie gerne mit Herrn Gaberdann telefonisch klären. Vertraulichkeit ist garantiert.