

Produktmanager Rolladentechnik

Start: ab sofort

Vertragsart: Vollzeit, unbefristet

Arbeitsort: Hauptsitz Lüdenscheid

Abteilung: Produktmanagement

DAS ERWARTET SIE:

- Management der Rolladenbauteile über den gesamten Produktlebenszyklus
- Erstellung von Produktvergleichen und Wettbewerbsanalysen
- Projektarbeit bei Neuprodukten (Ausarbeitung Produktideen, Projektleitung) und Unterstützung der Fachabteilungen bei der Projektumsetzung
- Unterstützung bei technischen Fachfragen und spezifischen Anforderungen zum Produktbereich
- Durchführung von Kundens Schulungen
- Mitarbeit bei der Reklamationsbearbeitung
- Durchführung von Produkt-Zertifizierungen

DAS BRINGEN SIE MIT:

- abgeschlossenes technisches Studium (Maschinenbau/Wirtschaftsingenieurwesen) oder Weiterbildung zum Techniker
- idealerweise abgeschlossene technische Ausbildung und/oder mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Produktmanagement
- Erfahrung in der Projektarbeit von Vorteil
- gutes technisches Verständnis
- versierter Umgang mit dem PC
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, Vertrauenswürdigkeit und freundliches Auftreten
- selbständige, strukturierte und praxisorientierte Arbeitsweise

DAS BIETEN WIR IHNEN:

- Eine langfristig angelegte, interessante Tätigkeit in einem traditionsreichen, marktbekanntem Unternehmen mit angenehmem Betriebsklima
- Eine der Position entsprechende Vergütung
- Die Mitarbeit in einem dynamischen Team mit sicherem Arbeitsplatz
- Betriebliche Altersvorsorge, 30 Tage Urlaub und vieles mehr

INTERESSIERT?

Dann laden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen über unser Bewerbungsportal hoch oder senden Sie uns diese per Email (max. 8 MB) an bewerbung@selve.de.

Für einen ersten Kontakt steht Ihnen Herr Alexander Vogt unter Tel. 02351 925-108 gerne zur Verfügung.

ÜBER SELVE: SELVE ist der führende Komplettanbieter in der Rolladen- und Sonnenschutzbranche in Deutschland, im Bereich der Gurtwickler sind wir sogar Weltmarktführer. Mit mehr als 150 Jahren Erfahrung und aktuell über 230 Beschäftigten entwickeln und fertigen wir elektrische Antriebe, moderne Steuerungssysteme und mechanische Bauteile an den Standorten Lüdenscheid und Bad Arolsen.