

Touchpanel

Wärmeschutzfolie

Optik

Halbleiter

Solarzellen

BIOMEDIZIN

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen: Product Manager (m/w/d)

Automatisch abgedunkelte Spiegel, kratzfeste Brillengläser, funktionale Handydisplays mit Gesichtserkennung – hättest Du gedacht, dass Technologien zur Herstellung dieser Produkte in Ottendorf-Okrilla bei Dresden entwickelt werden? Jetzt weißt du es!

FHR ist besonders. Bei uns werden Vakuumanlagen zur Herstellung verschiedenster Oberflächen entwickelt und gefertigt. Hierfür arbeiten viele clevere Köpfe zusammen – Prozessingenieure, Konstrukteure, Mechaniker, Elektroniker, Softwareingenieure, Betriebswirtschaftler ... insgesamt sind wir etwa 150 Mitarbeitende, welche an der Entstehung unserer Anlagen und Verbrauchsmaterialien beteiligt sind.

Deine Perspektiven:

- ▲ Ein spannender & abwechslungsreicher Arbeitsbereich im High-Tech-Umfeld
- ▲ Raum für eigene Ideen
- ▲ Flache Hierarchien mit Austausch auf Augenhöhe
- ▲ Eine langfristige Anstellung mit ausgewogener Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten
- ▲ Keine Kernarbeitszeit
- ▲ Attraktive Benefits:
 - Kantine am Standort
 - betriebliche Altersvorsorge
 - Kita-/Hort-Zuschuss
 - Fahrradleasing
 - mobiles Arbeiten

Deine Aufgaben bei uns:

- ▲ Produktportfolio-Management im Bereich Vakuum-Beschichtungsanlagen
- ▲ Weiterentwicklung des Produktportfolios
- ▲ Produktpflege im Rahmen des Produktlebenszyklus
- ▲ Technische Kundenberatung und Ausarbeitung technischer Lösungen im Angebotsprozess
- ▲ Planung und Layoutgestaltung mittels CAD-Software
- ▲ Produkt- und Projektkalkulation
- ▲ Wettbewerbs- und Technologie-Monitoring
- ▲ Teilnahme an Messen, Konferenzen und Kundenbesuchen

Dein Know How:

- ▲ Idealerweise abgeschlossenes Studium als Ingenieur (m/w/d) mit Schwerpunkt Maschinenbau/ Konstruktion oder Physik
- ▲ Teamfähigkeit, ein hohes Maß an sozialer Kompetenz und überzeugendes Auftreten
- ▲ Verantwortungsbewusste, eigenständige und strukturierte Arbeitsweise
- ▲ Internationale Reisebereitschaft (ca. 10%) sowie gute bis sehr gute Sprachkenntnisse in Englisch
- ▲ Erfahrung im Umgang mit Autodesk Auto-Cad-2d & Inventor-3d

Neugierig geworden? Dann lass uns miteinander ins Gespräch kommen, wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

FHR Anlagenbau GmbH

Am Hügel 2, 01458 Ottendorf-Okrilla
Tel.: 035205 520-221, E-Mail: jobs@fhr.de
Ansprechpartnerin: Juliane Napp

www.fhr.biz