

Touchpanel

Wärmeschutzfolie

Optik

Halbleiter

Solarzellen

BIOMEDIZIN

Für die Weiterentwicklung unserer Produktfamilien suchen wir zur sofortigen Einstellung einen persönlich wie fachlich überzeugenden:

Produktmanager Beschichtungsanlagenbau für Präzisionsoptik (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, Elektrofachkräfte, 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:

- Schnittstelle zwischen Vertrieb, Engineering, Produktion und F&E:
- ▲ Produktportfolio-Management im Bereich Sputter-Beschichtungsanlagen für Präzisionsoptik
 - ▲ Weiterentwicklung des Produktportfolios
 - ▲ Produktpflege im Rahmen des Produktlebenszyklus
 - ▲ Technische Kundenberatung und Ausarbeiten 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 mit Schwerpunkt Maschinenbau/ Konstruktion oder Physik
- ▲ Berufserfahrung im Produkt- und Projektmanagement
- ▲ 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
- ▲ Idealerweise Erfahrung mit optischen Schichtsystemen
- ▲ Idealerweise Erfahrung im Umgang mit Autodesk AutoCAD und Inventor

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.: 025205 520-221, E-Mail: jobs@fhr.de
Ansprechpartnerin: Juliane Napp

www.fhr.biz