

IHRE CHANCE

Avancis ist Hersteller von CIS-Photovoltaik-Modulen der Premiumklasse. Hochqualifizierte und motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind die Basis für den Erfolg unseres Unternehmens. Engagierten Fach- und Führungskräften bieten wir einzigartige Perspektiven.



Job-ID:

Development Engineer New Materials (m/w/d)

Standort:

Torgau

Bewerbungsfrist:

R&D

IHRE AUFGABEN

- Sie gestalten aktiv den anspruchsvollen Weg von der internationalen Lieferantenrecherche über die Materialqualifizierung bis zur Überführung in die Produktion.
- Sie bewerten und entwickeln vorhandene und neue Materiallieferanten mit dem Fokus auf Qualitätsverbesserung und Kostenreduktion.
- Sie testen neue Materialien ausgiebig in selbst entworfenen Versuchsreihen und bewerten die Ergebnisse. Dafür stehen Ihnen unser produktionsnahes Fertigungsequipment und umfangreiche Mess- und Bewitterungsapparaturen zur Verfügung.
- Für die Qualifizierung neuer Materialien binden Sie auch externe Entwicklungsressourcen (z. B. an Universitäten und Instituten) mit ein.
- Sie arbeiten abteilungsübergreifend mit Einkauf, Qualität, Produktion und externen Partnern zusammen.
- Sie erstellen und aktualisieren Produktspezifikationen und Zeichnungen.
- Sie unterstützen die Produktion bei der kontinuierlichen Verbesserung und bei der Industrialisierung neuer Materialien sowie beim Transfer in neue Fabriken.

IHR PROFIL

- Sie haben Ihren Hochschulabschluss in Materialwissenschaften, Maschinenbau, Physik, Halbleiterphysik, Halbleitertechnologie, Chemie oder einen Abschluss als Techniker im Bereich Materialwissenschaften (u. a. Glas, Kunststoffe, Metalle) mit mehrjähriger Berufserfahrung.
- Zudem verfügen Sie über eine umfangreiche Projektmanagementenerfahrung.
- Ihre Arbeitsweise ist geprägt von Kreativität, ausgeprägtem technischen Problemlöseverständnis und analytischem Denkvermögen.
- Sie arbeiten eigenverantwortlich, zielorientiert und sind ein Teamplayer mit guten kommunikativen Fähigkeiten.
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrungen in der Konstruktion (CAD-Kenntnisse) und besitzen Kenntnisse im Bereich Finite Elemente Methode (FEM).
- Sie sind bereit zu gelegentlichen nationalen und internationalen Reisetätigkeiten.
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Möchten Sie die Gelegenheit nutzen, sich beruflich weiterzuentwickeln und neue Herausforderungen wahrzunehmen? Sie interessieren sich für dieses Stellenangebot? Dann bewerben Sie sich bitte innerhalb der oben genannten Frist bei der Personalabteilung.

AVANCIS GmbH
Personalabteilung
Solarstraße 3, 04860 Torgau
Telefon +49 (0) 3421 7388-354
E-Mail hr@avancis.de
www.avancis.de