

Ising International Consulting

PARTNERS IN EXECUTIVE SEARCH

LEITER F&E SOLARMODULE (M/W)

Unser Kunde ist ein börsennotierter, international tätiger Technologieführer in der Solarbranche. Für den Hauptsitz in Süddeutschland ist der „**Leiter F&E Solarmodule (m/w)**“ von außen zu besetzen.

DIE POSITION:

Zielsetzung und Hauptverantwortung der Position:

Der Leiter F&E Solarmodule (m/w) ist als Projektleiter im Bereich Solarmodule verantwortlich für die grundlegende Entwicklung von PV-Modulen und Produktvarianten aus kristallinen Silizium-Solarzellen bis zur Serienreife. Er koordiniert den gesamten Entwicklungsprozess in enger Zusammenarbeit mit internen und externen Ansprechpartnern und Lieferanten und berät bei der Gestaltung des Moduldesigns.

Darüber hinaus definiert der Stelleninhaber Anschlussstechniken, Herstellprozesse, Materialien und Befestigungstechniken und ist in die strategische Lieferantenauswahl und Definition der Entwicklungs-Roadmap eingebunden sowie die Koordination der Projekte, insbesondere hinsichtlich Zeit und Ressourcen.

Auf Grund seiner Erfahrung und Kenntnisse gibt er der Qualitätssicherung und Produktion technische Unterstützung (Ursachenforschung, Versuche, Lösungsansätze) bei Produktionsstörungen, erhöht gleichzeitig den technologischen Wissensstand innerhalb der Firma und unterstützt bei der Auswahl und Beurteilung strategischer Lieferanten. Der Stelleninhaber bildet zudem eine wichtige Schnittstelle zu den Bereichen F&E, Qualitätssicherung, Materialwirtschaft, Produktmanagement und Vertrieb und berichtet direkt an den Vorstand.

QUALIFIKATIONSANFORDERUNGEN

Persönliche und fachliche Qualifikationsmerkmale:

Ideale Kandidaten haben nach dem Studium ihren beruflichen Werdegang in einem erfolgreichen, modern geführten Unternehmen aus der relevanten Branche aufgebaut. Sie verfügen entweder über einschlägige praktische Erfahrung im Bereich der kristallinen Modulfertigung oder Modultechnologie oder sind eine sehr praxisorientierte, erfahrene und mehr generalistisch orientierte Persönlichkeit aus dem entsprechenden F&E-Umfeld. Ergänzt wird das Profil um Erfahrung in der Konzeption, Planung und Durchführung von Tests und deren Auswertung sowie theoretisches Verständnis und Simulation von PV-Modulen. Neben den praktischen Erfahrungen werden sehr gute analytische und kommunikative Fähigkeiten, diplomatisches Geschick, interkulturelle Kompetenz sowie Projektleitungserfahrung vorausgesetzt.

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte per E-Mail an **Dr. Alexander Leopold**, der Ihnen unter **0 89 / 92 8 96 - 311** für erste persönliche Informationen zur Verfügung steht.
(alexander.leopold@ising-partners.de)

Ising International Consulting

Arabellastr. 29
81925 München

www.ising-partners.de