

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:
257

Standort:
Torgau / Asien

Bewerbungsfrist:

Project Leader Patterning & Contacting (m/w/d)

Technology Transfer Team

IHRE AUFGABEN

- Sie wirken beim Aufbau von CIS-Produktionslinien im In- und Ausland, u.a. in Asien, mit und sind für die Betreuung der Anlagenprojekte je nach Bedarf auch vor Ort verantwortlich;
- Sie verwalten Projekte, deren Schwerpunkt auf der Spezifikation, Inbetriebnahme und Überarbeitung von Produktionsanlagen liegt, die für die Kontaktierung und die Strukturierung in CIGS-Modulfabriken verwendet werden;
- Sie stellen Spezifikationen für einheitliche Prozesssteuerung unter ständiger Verbesserung und in Übereinstimmung mit den technischen Vorgaben und Anforderungen bereit.
- Sie schlagen Standards vor, wie Strukturierungs- und Kontaktierungsanlagen zu bedienen sind;
- Sie evaluieren Lieferanten und Technologien, um einheitliche Prozessstools zu generieren. Zusätzlich führen Sie eine technische Bewertung bei bestehend Lieferanten in Abstimmung mit dem Einkaufsleiter durch.
- Sie suchen pro-aktiv nach Möglichkeiten um Anlagen zu verbessern. Dabei bewertet Sie die gefundenen Probleme, entwerfen Verbesserungs- und Problemlösungskonzepte unter Abstimmung mit Ihrem Vorgesetzten und setzen diese um;
- Sie bauen sich ein umfangreiches Netzwerk auf und sind mit den Standorten weltweit im engen Austausch. Sie stellen darüber hinaus jederzeit den neuesten Stand der Technik für das Strukturieren und Kontaktieren in der Photovoltaik-Industrie sicher.

IHR PROFIL

- Sie haben Ihren Hochschul- oder Fachhochschulabschluss in einem technischen Bereich, idealerweise im Maschinen- und Anlagenbau oder Mechatronik, erfolgreich abgeschlossen und besitzen Erfahrung als Entwurfs- und Konstruktionsingenieur in einer Produktionsfirma oder bei einem Anlagenhersteller;
- Zudem konnten Sie bereits Kenntnisse auf den Gebieten der Automation, Photovoltaik, Verfahrenstechnik, Dünnschicht- oder Halbleitertechnologie erwerben;
- Sie konnten bereits mindestens 2 Jahre Erfahrung als Projektleiter bei der Inbetriebnahme von Anlagen und dem Anfahren der Massenproduktion mit einem CAPEX-Volumen von > 1 Mill. / Projekt sammeln
- Sie sind vertraut mit erfolgskritischen Projektmanagement-Tools und lösen Probleme systematisch als 6 Sigma Green Belt
- Sie sind sicher im Umgang mit den gängigen Office-Anwendungen, sowie MS Project;
- Sie zeichnen sich durch eine strukturierte und eigenständige Arbeitsweise aus;
- Sie arbeiten gerne in einem Team, haben gute kommunikative Fähigkeiten, interkulturelle Kompetenz und das nötige Durchsetzungsvermögen;
- Sie sind bereit, an internationalen Projekteinsätzen in Asien teilzunehmen (bis zu 80%);
- Sie verfügen über verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift und die Sprachen Mandarin sowie Deutsch können Sie im Arbeitsalltag anwenden.

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

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:
257

Standort:
Torgau / Asien

Bewerbungsfrist:

Project Leader Patterning & Contacting (m/w/d)

Technology Transfer Team

IHRE AUFGABEN

- You work in the construction of CIS production lines in Germany and abroad, i.a. in Asia, and are responsible for the care of the plant projects;
- You manage projects that focus on the specification used for contacting and patterning in CIGS module factories;
- You provide specifications for unified process control with continuous improvement and compliance with technical specifications and requirements;
- You propose standards on how to use structuring and contacting equipment;
- You evaluate suppliers and technologies to generate consistent process tools in coordination with the purchasing manager;
- You are looking for ways to improve facilities. You assess the problems found, plan improvement and problem-solving concepts with your superiors and implement them;
- You are building up an extensive network and are in close contact with the locations worldwide. In addition, you will always find the latest state of the art in structuring and working in the photovoltaic industry.

IHR PROFIL

- You have successfully completed your university or college degree in a technical field, ideally in mechanical and plant engineering or mechatronics, and have experience as a design and construction engineer in a production company or at an equipment manufacturer;
- In addition, you have already acquired knowledge in the fields of automation, photovoltaics, process engineering, thin-film or semiconductor technology;
- You have already gained at least 2 years of experience as a project manager in the commissioning of plants and the start of mass production with a CAPEX volume of > 1 million / project
- You are familiar with mission-critical project management tools and systematically solve problems as a 6 Sigma Green Belt
- You are safe in dealing with common office applications, as well as MS Project;
- You are characterized by a structured and independent way of working;
- You enjoy working in a team, have good communication skills, intercultural competence and the necessary assertiveness;
- You are ready to participate in international project assignments in Asia (up to 80%);
- You have fluent spoken and written English skills and the languages Mandarin and German can be used in everyday working life.

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