

# 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**

Bewerbungsfrist:

## Project Engineer Patterning & Contacting (m/w/d) Technology Transfer Team

### IHRE AUFGABEN

- Sie unterstützen Anlagen-Investitionsprojekte im operativen Umfeld einer CIS-Dünnschicht-Produktionslinie;
- Sie überwachen und wirken beim Aufbau und Integration von CIS-Produktionslinien vor Ort, u.a. in Asien, mit;
- Sie stellen Anlagenspezifikationen in Übereinstimmung mit den technischen Funktionen bestehender Anlagen und in Übereinstimmung mit den Integrations- und Automatisierungsanforderungen bereit;
- Sie unterstützen bei der Auswahl der Anlagen sowie von Lieferanten, der Auftragsvergabe und dem Design, unter Anleitung des Projektmanagers;
- Sie sind für die Korrespondenz mit Anlagenherstellern und die Durchführung technischer Verhandlungen zuständig;
- Sie übernehmen die Entwurfsabnahmeprüfungen in Übereinstimmung mit den technischen Funktionen bestehender Anlagen, Kunden- und Projektmanagern;
- Sie nehmen an Design Reviews, Begleitung von Inbetriebnahmen und vereinbarter Abnahmetests teil;
- Sie unterstützen im Rahmen der Weiterentwicklung von Anlagenkonzepten zur Reduktion der Kosten und Steigerung der Produktivität;
- Sie planen, organisieren und führen technische Schulungen mit dem Kunden an den Anlagen durch;
- Sie nehmen an Verbesserungsprojekten in bestehenden Produktionslinien teil.
- Sie verantworten die Kommunikation und Wahrung der Unternehmensinteressen im Rahmen der Projekte;

### IHR PROFIL

- Sie haben Ihren Hochschul- oder Fachhochschulabschluss in einem technischen Bereich, idealerweise im Maschinen- und Anlagenbau, erfolgreich abgeschlossen und besitzen Erfahrung als Verbesserungsingenieur oder Instandhaltungsingenieur 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 in der Abwicklung von Investitionsprojekten für Produktionsanlagen sammeln, dabei lag Ihre Budgetverantwortung für Ihr Arbeitspaket bei mind. 50.000 €;
- 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](mailto:hr@avancis.de)  
[www.avancis.de](http://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

Bewerbungsfrist:

## Project Engineer Patterning & Contacting (m/w/d) Technology Transfer Team

### IHRE AUFGABEN

- You support investment projects in the operational environment of a CIS thin-film production line;
- You provide tool specifications in alignment with the technical functions of existing fabs and in alignment with integration and automation requirements for approval by the project manager;
- You support the process of tool evaluation and the supplier evaluation, order awarding and design freeze guided by the project manager;
- You are responsible for correspondence with equipment manufacturers and technical negotiations;
- You design acceptance tests in alignment with the technical functions of already existing facilities, the customers and project managers;
- You participate in design reviews, support commissioning and agreed acceptance tests;
- You support the development of plant concepts to reduce costs and increase productivity;
- You plan, organize and run technical Training with the customer at the facilities;
- You participate in improvement projects for specific production lines;
- You are responsible for communicating and safeguarding corporate interests in the projects.

### IHR PROFIL

- You have successfully completed your university or college degree in a technical field, ideally in mechanical and plant engineering, and have experience as an improvement engineer or maintenance 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 in the execution of investment projects for production plants. Your budget responsibility for your work package was at least 50,000 €;
- 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](mailto:hr@avancis.de)  
[www.avancis.de](http://www.avancis.de)