

Die **aleo solar GmbH** gehört zu den führenden europäischen Unternehmen aus dem Bereich der Photovoltaik mit Produktionsstandort in Prenzlau. Neben der Produktion zählt der globale Vertrieb von Premium-Solarmodulen zu den Hauptaktivitäten der aleo solar. Die aleo solar GmbH produziert Hochleistungsmodule und ist Systemanbieter für den weltweiten Photovoltaik-Markt. Mit der in 2015 gegründeten 100%igen Tochter aleo Sunrise GmbH in Prenzlau werden ebenfalls Solarzellen „Made in Germany“ gefertigt.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort **Prenzlau (Brandenburg)** suchen wir zunächst befristet einen:

## Produktionsingenieur (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- Planung, Etablierung und Optimierung von Fertigungsabläufen und Prozessen
- Eigenständige Analyse von Bauteilen und Prozessen zur Effizienzsteigerung
- Erarbeitung und Betreuung von Problemlösungsroutinen
- Erarbeiten von Lösungen zur Steigerung der technischen Anlagenverfügbarkeit
- Erarbeitung und Projektleitung von kontinuierlichen Verbesserungsprojekten
- Weiterentwicklung des schlanken Produktionssystems und Ableiten von Verbesserungsprojekten
- Übernahme von Aufgaben mit verstärktem Fokus auf die kommerzielle Seite der Produktion (Auswertungen/ Entscheidungsvorlagen, Betreuung/Weiterentwicklung des Kennzahlensystems)
- enge Zusammenarbeit mit anderen Fachabteilungen (z.B. Instandhaltung, Entwicklung, QM)

### Ihr Profil:

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium mit technischem Hintergrund (z.B. Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Fertigung-/Automatisierung-/Elektrotechnik oder ähnliches)
- Mindestens 2 bis 5 Jahre Berufserfahrung (gerne im industrienahe Umfeld)
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse (insbesondere Excel und Access)
- SAP-Kenntnisse wünschenswert
- Gute Kenntnisse im Bereich Statistik, Six Sigma und Lean Management wünschenswert
- Sehr gutes Koordinationstalent sowie eine analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Hohes Verantwortungsbewusstsein gepaart mit starker Eigenmotivation und unternehmerischem Denken
- Kommunikationsstärke, Teamorientierung und eigener Gestaltungswille

Wenn Sie an einer anspruchsvollen Tätigkeit in einem zukunftsorientierten und modernen Umfeld interessiert sind, senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins bitte per Email an:



**Carmen Gerloff**  
www.aleo-solar.de  
bewerbung@aleo-solar.de  
T +49 3984 8328-1200