



Als unabhängiges, internationales Solar-Technologie-Unternehmen entwickeln, testen und produzieren wir hocheffiziente Photovoltaikmodule, die durch ihre Zuverlässigkeit und Nachhaltigkeit einen Beitrag für die erneuerbare Energieerzeugung der Zukunft leisten.

Werden Sie Teil eines motivierten Teams an unserem neuen Standort in Liebenfels / Kärnten und bringen Sie uns durch Ihr Engagement und Fachwissen unserem Ziel näher.

Zum sofortigen Eintritt suchen wir einen

Technical Operator (m/w/d)

Vollzeit, Liebenfels/Kärnten

Ihre Aufgaben:

- Fertigung von Photovoltaikmodulen an technisch komplexen Produktionsanlagen
- Rüst- sowie Einstellarbeiten an den Produktionsanlagen
- Aktive Überwachung des Fertigungsprozesses
- Qualitätskontrolle der gefertigten Teile nach Arbeitsanweisung und Prüfanweisung
- Verantwortung für Maschinen und Werkzeug
- Ordnung und Sauberkeit im Arbeitsbereich sicherstellen (5S)
- Einhaltung der Arbeitssicherheit nach entsprechender Schulung
- Aktive Mitarbeit bei der ständigen Verbesserung von Standards (Kaizen)

Ihr Profil:

- Abschluss einer technischen Fachschule/HTL, einer technischen Lehre (Schlosser, Tischler, Elektriker, etc.) oder vergleichbare berufliche Erfahrung
- Bereitschaft zur Tätigkeit im Schichtbetrieb
- Eigenmotivation, strukturiertes und genaues Arbeiten, praktische Veranlagung und Teamfähigkeit
- Deutsche Sprachkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Vorteile:

- Gründliche Einschulung
- Ein interessantes und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Ein moderner und langfristiger Arbeitsplatz in einem global agierenden Unternehmen
- Flache Hierarchien und kurze Kommunikationswege
- Persönliche und fachliche Weiterbildung sowie Entwicklungsmöglichkeiten
- Die Bezahlung erfolgt laut dem Kollektivvertrag der Elektro- und Elektronikindustrie. Je nach Ausbildung und Erfahrung ist eine entsprechende Überzahlung möglich

Ein unverbindlicher Besuch in der Produktionsstätte ist gerne jederzeit unter vorheriger telefonischer Terminvereinbarung möglich!

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an: j.tilly@energetica-pv.com Ihre Ansprechpartnerin: Julia Tilly