



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 des 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 eine(n) hochmotivierte(n)

## ProzessingenieurIn

### Fähigkeiten und Verantwortlichkeiten:





- e** Als ProzessingenieurIn gestalten Sie die Fertigungsprozesse und legen den optimalen industriellen Ablauf fest.
- e** Sie initiieren Feedbackschleifen und wirken an der kontinuierlichen Verbesserung der Fertigungsumgebung mit.
- e** Sie arbeiten im verantwortlichen Team an den vollautomatischen Produktionsprozessen, inklusive Optimierung und Weiterentwicklungen der einzelnen Rezepte und definieren wichtige Parameter des Prozessablaufes und der Fertigung.
- e** Sie führen im Team neue Prozesse und Technologien zur Senkung der Gesamtbetriebskosten des Unternehmens ein.
- e** Sie arbeiten mit Lieferanten zusammen, um bessere Prozesse und zeitgerechte Transfers von Qualifikationen sicherzustellen und die Betriebszeiten der Automatisierung zu optimieren.
- e** Sie nehmen aktiv an zentralen Projekten wie beispielsweise NPI/Produktivität/Ertrag / Taktzeitenverbesserung teil.
- e** Sie verfügen über ausgeprägte analytische Fähigkeiten in der Prozess-Kontrolle.
- e** Sie sind Teil des Teams während Prozessausführungen, führen Ursachenanalysen durch und beheben Probleme an den vernetzten Industrie-4.0-Anlagen.

### Ihr Profil:

- e** Als ProzessingenieurIn bei Energetica bringen Sie ein Studium im Bereich des Ingenieurwesens im Kunststoffbereich bzw. den Abschluss einer technischen Fachschule, HTL oder eine ähnliche Ausbildung mit.
- e** Sie besitzen praktische Erfahrung/sehr gute Fähigkeiten in der Fehler- und Prozessanalyse.
- e** Sie haben bereits 2-3 Jahre Berufserfahrung in der Fertigung oder in Positionen mit Prozessverantwortung der Fertigungsindustrie, vorzugsweise in der Solar-/Halbleiter- oder Automations-Industrie.
- e** Ihr hohes Maß an Überzeugungsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen ermöglicht Ihnen mit Ansprechpartnern aller Ebenen zusammenzuarbeiten.
- e** Hands-on-Erfahrung in der Einführung und Verbesserung neuer Produkte und Prozesse.
- e** Bereitschaft zur Aufnahme der Tätigkeit in einer herausfordernden Produktionsumgebung.
- e** Hohe Eigenmotivation, praktisch veranlagt und teamfähig.
- e** Dynamische und positive Arbeitseinstellung.
- e** Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse.



### Ihre Vorteile:

-  Sie wirken an Erfolg und Wachstum unseres Unternehmens in einem internationalen Umfeld mit.
-  Sie werden Teil eines erfahrenen Teams in einem angenehmen, stabilen Betriebsklima.
-  Sie erwartet ein vielseitiges, abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld.
-  Sie erhalten eine unbefristete Anstellung in einem nachhaltig operierenden Unternehmen.

Das Mindestentgelt für diese Stelle beträgt 2.900,00 EUR brutto pro Monat auf Basis Vollzeitbeschäftigung, mit der Bereitschaft zur Überbezahlung bei entsprechender Qualifikation.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an [r.battistutti@energetica-pv.com](mailto:r.battistutti@energetica-pv.com). Ansprechperson: Ing. Rene Battistutti.