

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. Werde Teil eines motivierten Teams an unserem neuen Standort in Liebenfels / Kärnten und bring uns durch Ihr Engagement und Fachwissen unserem Ziel näher. Zum sofortigen Eintritt suchen wir einen/e

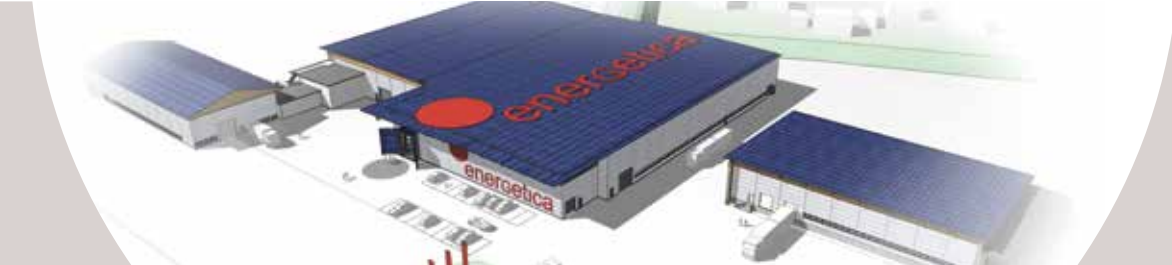
SpezialistIn Wartung Produktionsanlagen

Fähigkeiten und Verantwortlichkeiten:

- Sicherheit – Sie setzen die Abläufe und Prozeduren für die Arbeitsplatzsicherheit entsprechend der Firmenpolitik und der Arbeitsanweisungen für die Ihnen obliegenden Tätigkeiten aktiv um und melden allfällige Abweichungen den Vorgesetzten.
- Wartung- Sie führen planmäßige und vorbeugende Wartungsarbeiten an den Produktionsanlagen gemäß den Wartungsplänen der Anlagenlieferanten durch, um eine hohe Anlagenverfügbarkeit zu gewährleisten
- Störungsbeseitigung – Sie beseitigen Störungen an den elektrischen, mechanischen, pneumatischen und Steuerung-Anlagekomponenten und Sie entwickeln einen Plan zur Beseitigung wiederkehrender Störungen für Referenz- und Trainingszwecke.
- Kontinuierliche Verbesserung – Sie beteiligen sich aktiv am kontinuierlichen Prozess zur Verbesserung der Leistung der Produktionsanlagen, Sie reduzieren die Wartungskosten, verbessern bzw. verlängern die Lebensdauer der Austauschkomponenten und überprüfen die Wartungsaufgaben auf Sinnfälligkeit in regelmäßigen Abständen • Training – Sie sind bereit, den am Beginn stattfindenden Lern- und Trainingsprozess für alle Produktionsbereiche zu absolvieren und im Bedarfsfall auch Kenntnisse von Querschnitts- Funktionen anzueignen. Sie erreichen persönlichen Trainingsziele in einer dem Industriestandard üblichen Zeitspanne
- Aufmerksamkeit – Sie überzeugen durch eine hohe Aufmerksamkeit und Konzentration und sind bereit, im Bedarfsfall Überstunden im Rahmen der gesetzlichen Fristen zu absolvieren.

Ihr Profil:

- Abschluss einer technischen Fachschule/HTL oder einer technischen Lehre
- Minimum 2-3 Jahre Erfahrung in der Produktion oder Fertigungsindustrie, vorzugsweise im Bereich Automation und vollautomatischer Linien mit integrierten SPS und Robotik Systemen,
- Sie besitzen praktische Erfahrung / sehr gute Fähigkeiten in der Fehlerbehebung oder Störungsbeseitigung an Fertigungsanlagen, Sie können im gewissen Umfang automatische Steuerungen planen und montieren, incl. SPS, PC basierte und Robotik Systeme
- Sie haben praktische Erfahrung in der Implementation von Verbesserungsprozessen und in der Installation von neuen Fertigungsanlagen
- Praktische Erfahrung mit MES-Interface Lösungen, Ethernet/Profinet/Profibus communication
- Praktische Erfahrungen mit visuellen Inspektions- und Dispensersystemen.
- Bereitschaft zur Tätigkeit im Schichtbetrieb und Bereitschaft zur Überstundenleistung
- Fähigkeit zur Aufnahme der Tätigkeit in einer herausfordernden Produktionsumgebung
- hohe Eigenmotivation, praktisch veranlagt und teamfähig • Dynamische und positive Arbeitseinstellung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse



Zusätzliche Kenntnisse:

- Erfahrung im Hochfahren und Start-Up Wartung kompletter automatischer Fertigungslinien
- Grundkenntnisse von TPM und RCM Methoden

Ihre Vorteile:

- Sie wirken mit am Erfolg und Wachstum unseres Unternehmens in einem internationalen Umfeld
- Werden Sie Teil eines erfahrenen Teams in einem angenehmen Betriebsklima
- Sie erwartet ein vielseitiges, abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld
- Sie sind bereit für eine unbefristete Anstellung in einem nachhaltig operierenden Unternehmen
- Das Mindestentgelt für die Stelle als Produktionsarbeiter/in beträgt 2300,00 EUR brutto pro Monat auf Basis Vollzeitbeschäftigung mit der Bereitschaft zur Überbezahlung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an e.bostjancic@energetica-pv.com. Ansprechperson: MMag. Evelyn Bostjancic