



Werden Sie ein Teil unseres Erfolges bei SCHWEIZER als

Prozessingenieur – Schwerpunkt Mechanik (m/w/d)

Die Schweizer Electronic AG steht für modernste Spitzentechnologie und Beratungskompetenz in der Leiterplattenindustrie in den Bereichen Automotive, Aviation, Industry & Medical sowie Communications & Computing. Durch unsere hochmodernen Produktionsstätten in Schramberg und Jintan China sowie den engen Partnerschaften mit anderen Technologieführern bietet SCHWEIZER individuelle Leiterplatten- & Embedding-Lösungen.

IHRE AUFGABEN

- Prozessverantwortlich für diverse Fertigungsprozesse von CNC-Bohren, CNC-Fräsen, Laserbohren, Röntgenbohren, Stanzen, etc.
- Erarbeitung prozessübergreifender Problemlösungen
- Umsetzung von Technologieprojekten im Bereich der Mechanik
- Planung, Durchführung und Bewertung von prozessübergreifenden Versuchsreihen
- Freigabe der Prozesskette und Prozessabfolge unter Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit
- Entwicklung von „Best Practise“ in Zusammenarbeit mit den globalen Produktionswerken

IHR PROFIL

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Mechanik, Mechatronik oder Maschinenbau wünschenswert oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung von Vorteil oder Direkteinstieg nach dem Studium
- Kenntnisse über physikalische und mechanische Zusammenhänge
- Gute mathematische Kenntnisse in Versuchsplanung (DOE) und Cornerstone
- Gute MS-Office-Kenntnisse / MS-Project allgemeine Projektplanung
- Fließende Englischsprachkenntnisse in Wort und Schrift
- Analytisches Denkvermögen, Kommunikationsstärke, Problemlösungskompetenz sowie eine ergebnis- und zielorientierte Arbeitsweise
- Reisebereitschaft

Wir bieten eine spannende Tätigkeit mit einem hohen Maß an Selbständigkeit und Verantwortung. Durch eine offene Unternehmenskultur, schnelle Entscheidungswege und Teamwork gestalten wir gemeinsam mit Ihnen erfolgreich die Zukunft von SCHWEIZER.

IHRE BEWERBUNG

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung
per E-Mail (als PDF-Datei), unter Angabe Ihrer
Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins.
Jetzt bewerben: karriere@schweizer.ag

Kontakt
Martin Graf
HR-Recruiting
karriere@schweizer.ag
Tel: +49 7422 512-327