

Werden Sie Teil des Sondermaschinenbaus für die löstechnische Aufbau- und Verbindungstechnik von Morgen. Schaffen und bewegen Sie Neues in geregelten und adaptiven Prozessen sowie mit hochdynamischen Kinematiken. Setzen Sie Ihre Kreativität und Teamfähigkeit in der Projektierung von modularen Lötautomatationen für die High Tech Elektronik-Industrie ein.

Junior-Projektleiter Maschinenbau

(m/w/d)

Ihre Aufgaben

Projektbetreuung erster Kundenprojekte und unterstützende Tätigkeit bei folgenden Aufgaben:

- Verantwortung über Projektabwicklung mit nationalen und internationalen Kunden und Lieferanten
- Konzeptionierung & Projektierung von Lötanlagen
- Termin- und Ressourcenplanung und -Kontrolle
- Erstellen der Projektstruktur mit dazugehörigen Phasen und Arbeitspaketen
- Führung des Projektteams und enge Zusammenarbeit mit den Fachgewerken im Unternehmen sowie externen Dienstleistern und Lieferanten
- Budgetplanung und Kostenkontrolle während dem Projekt
- Durchführung von Anlageabnahmen und Übergabe an den Service

Ihre fachliche Qualifikation

- Abgeschlossenes Ingenieur-Studium z.B. aus dem Bereich Anlagen- und Maschinenbau
- Idealerweise Erfahrung im Bereich Projektmanagement
- Interesse daran neue Technologien kennenzulernen und weiterzuentwickeln
- Technisches Know-How und kaufmännischer Sachverstand
- Organisationstalent, Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit
- Engagierte, selbstständige, lösungsorientierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft
- CAD-Kenntnisse sind von Vorteil

Wir bieten

Ihnen eine herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit mit flexiblen Arbeitszeiten, regelmäßigen Fortbildungen und sehr guten Sozialleistungen.

Sie arbeiten in einem dynamischen und kompetenten Team mit den neuesten Technologien und einem angenehmen Betriebsklima.

Flache Hierarchien und kurze Kommunikationswege ermöglichen einen regen Informationsfluss und eine schnelle und wirkliche Umsetzung von Ideen.

Interessiert? Wir freuen uns auf Sie!
Ihre Bewerbung können Sie uns online oder per Post zukommen lassen.