



Teilprojektleiter (m/w/d) Robotik & Automatisierung

Arbeitsort: 60311, Frankfurt

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Konzepterstellung und Entwicklung moderner, robotergestützter Automationslösungen
- Konstruktion maßgeschneiderter Greifer und Vorrichtungen für automatisierte Prozessketten
- Erstellung präziser 3D-Modelle und technischer Visualisierungen mit Siemens NX
- Beurteilung der Konzepte nach technischer Umsetzbarkeit
- Mitwirkung bei Prozessanalysen / Optimierungen auf Basis von Lean-Methoden
- Erstellen technischer Anforderungen, Lastenhefte und Spezifikationen
- Technische Abstimmung mit Zulieferern
- Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams aus Entwicklung, Produktion, Einkauf und externen Partnern

Was Sie mitbringen:

- Erfahrung in der Automatisierungstechnik, Robotik oder im Sondermaschinenbau
- Kenntnisse im Design von Greifsystemen, Werkzeugen und mechanischen Baugruppen
- Sicherer Umgang mit Siemens NX und Tools zur 3D-Modellierung und Visualisierung
- Erfahrung in der Prozessanalyse und strukturierten Optimierungsmethoden
- Ausgeprägte technische Lösungsorientierung und analytisches Denkvermögen
- Teamorientierte, kommunikative Arbeitsweise sowie ein strukturiertes, eigenständiges Vorgehen

Es gibt viele Gründe, bei Bertrandt zu arbeiten: Vielfältige Projekte mit Menschen, Ideen und Perspektiven. Ohne ein starkes Team gibt es keinen Erfolg. In diesem Bezug suchen wir zur Verstärkung für den Großraum Frankfurt einen Teilprojektleiter (m/w/d) Robotik & Automatisierung.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Konzernweites
"Netzwerken"



Trainingsangebote



Intensive
Einarbeitung



Attraktive
Vergütung



Flache Hierarchien



Kontakt:

Alycia Schäfer

Tel.: +49 7034 656-13433

www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

