



Kennziffer: 181120a

Für einen internationalen **Hersteller von Montage- und Prüfanlagen** (ca. 1.000 Mitarbeiter) im **Raum Stuttgart** suchen wir einen **Leiter Elektrokonstruktion** (m/w) mit Erfahrung in der **Hardwareplanung** und der erforderlichen **Sicherheitstechnik**.

- Produkte:** Komplexe Montage- und Prüfanlagen für den Einsatz in unterschiedlichen Industriebereichen.
- Aufgabe:** Unternehmensweite Führung der Hardwareplanung und Sicherheitstechnik.
Ausbau der unternehmensweiten Standardisierung im Bereich der Elektrokonstruktion und Mitwirkung an der Optimierung der Konstruktionsprozesse.
Einflussnahme auf wichtige und innovative Kundenprojekte.
Marktbeobachtung in Bezug auf Mitbewerber und Technologien.
- Voraussetzungen:**
- (1) Studium der Elektrotechnik oder vergleichbarer Kenntnisstand;
 - (2) Mehrjährige Berufserfahrung in Hardwareplanung und Sicherheitstechnik.
 - (3) Führungskompetenz;
 - (4) Erfahrung in der Arbeit mit EPlan;
 - (5) Gute Anwenderkenntnisse im ERP-PDM-Bereich und mit den Office-Programmen;
 - (6) Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Vorteilhaft:**
- (7) Erfahrung mit dem EPlan-Engineering-Center;
 - (8) Erfahrung in einer vergleichbaren Aufgabenstellung.
- Besonderheiten:** Das seit 1976 stetig wachsende Unternehmen hat sich zum Marktführer für vollautomatische Montage- und Prüfautomaten in mehreren Branchen entwickelt. Das Familienunternehmen legt trotz der bisher erreichten Größe mit mehreren Standorten und weltweiten Vertretungen großen Wert auf ein familiäres Klima und kurze Entscheidungswege im Unternehmen.
Das kontinuierliche Wachstum bietet engagierten und interessierten Mitarbeitern gute persönliche Entwicklungsperspektiven.
Die gesunde wirtschaftliche Basis des Unternehmens ermöglicht den Mitarbeitern regelmäßige Weiterbildungen, eine betrieblich unterstützte Altersversorgung, betriebsärztliche Versorgung zur Aufrechterhaltung der Gesundheit, und ein Betriebsrestaurant mit frisch zubereiteten Gerichten zum günstigen Preis inklusive kostenloser Getränke.