



Die **manroland sheetfed GmbH** ist ein weltweit führendes Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von Bogenoffset-Druckmaschinen und bietet hocheffiziente Drucksysteme für den Akzidenz- und Verpackungsdruck. Zahlreiche bahnbrechende Technologien der Druckindustrie stammen von manroland. Heute setzen wir diesen Weg fort und prägen den Markt für Bogendrucksysteme mit innovativen Lösungen, die alles bieten, was Sie vom Besten des deutschen Druckmaschinenbaus erwarten können.

Zur Verstärkung unseres Teams am Standort Offenbach am Main suchen wir einen

### **Projektleiter für Entwicklungsprojekte in der elektrischen Steuerungstechnik (m/w/d)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Planung, Steuerung und Umsetzung von Entwicklungsprojekten im Bereich Steuerungstechnik
- Koordination interdisziplinärer Teams aus Hardware- und Softwareentwicklern, Designern und Qualitätssicherung
- Analyse der Kundenanforderungen und Entwicklung innovativer Lösungen, die den neuesten Standards der Industrie und moderner zukunftsweisender Automatisierungstechniken entsprechen
- Überwachung des Projektfortschritts, der Budgets und der Zeitpläne sowie Sicherstellung der Einhaltung von Qualitätsstandards
- Regelmäßige Kommunikation mit Kunden und Stakeholdern, um deren Bedürfnisse zu verstehen und in die Projektentwicklung zu integrieren
- Identifikation von Risiken und Entwicklung von Strategien zur Risikominderung
- Erstellung von Projektberichten, Dokumentationen und Präsentationen für interne und externe Stakeholder
- Eskalationsmanagement

#### **Unsere Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder einem verwandten Feld
- Mehrjährige Erfahrung im Projektmanagement, in der Entwicklung, Einführung oder Migration auf neue Steuerungstechnologien
- Mehrjährige Erfahrung als Automatisierungstechniker von der Architektur über die Software-Entwicklung bis zur Inbetriebnahme komplexer Anlagen
- Fundierte Kenntnisse in modernen Entwicklungsmethoden und -tools (z.B. agiles Projektmanagement, Scrum, Kanban)
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie ein hohes Maß an Eigenverantwortung
- Analytisches Denkvermögen und die Fähigkeit, komplexe technische Probleme zu lösen
- Erfahrung im Umgang mit Kunden und Stakeholdern
- Verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift

#### **Wir bieten:**

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem Unternehmen mit langjähriger Tradition
- Offene Unternehmenskultur und flache Hierarchien
- Herausfordernde Aufgaben, kurze Entscheidungswege und viel Eigenverantwortung
- Attraktive Vergütung mit flexiblen Arbeitszeiten nach den Tarifbestimmungen der Metall- und Elektroindustrie für das Land Hessen mit Urlaubsgeld und weiteren tariflichen Zusatzzahlungen
- Fortbildungs- und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- 35-Stunden-Woche
- 30 Tage Urlaub

**Interesse?** Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie eines möglichen Eintrittstermins per Mail an [recruiting@manrolandsheetfed.com](mailto:recruiting@manrolandsheetfed.com). Bitte beachten Sie, dass nur vollständige Bewerbungsunterlagen inkl. Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen im weiteren Auswahlprozess berücksichtigt werden können.

**manroland sheetfed GmbH • Mühlheimer Straße 341 • 63075 Offenbach am Main •**  
[www.manrolandsheetfed.com](http://www.manrolandsheetfed.com)