



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 ab sofort einen

### **Werkstudenten im Bereich R&D (m/w/d)**

#### **Ihre Aufgaben:**

#### **Unterstützung im Energiebedarf von Druckmaschinen (Ausstattungsvarianten)**

- Mitarbeit bei der Auswertung und Implementierung von Energiedaten
- Energie bezogenes Zusammentragen und Pflege der Stammdaten für Produkte/Maschinen/Pakete/Optionen und Produktstrukturen/Merkmale/Anwendungen
- Durchführung von Markt- und Wettbewerbsanalysen
- Recherche von Energieförderprogrammen
- ROI (Return on Investment) von Optionen
- Erstellung von verkaufsfördernden Broschüren

#### **Unsere Anforderungen:**

- Immatrikulierte/r Student/in der Elektrotechnik oder Mechatronik (idealerweise eines Masterstudiengangs)
- Erforderlich sind eine hohe bereichsübergreifende Auffassungsgabe und strukturiertes sowie analytisches Denken.
- Hohe Teamfähigkeit
- Wünschenswert sind detaillierte EXCEL Kenntnisse und EXCEL Programmiererfahrung

#### **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)