



Entwickeln Sie Ihre Karriere!  
Wählen Sie Lincoln Electric!

Robolution, eine Lincoln Electric Company, ist ein Full-Service-Automatisierungsintegrator, der Engineering-, Bearbeitungs- und integrierte Robotersysteme mit Kernkompetenzen in fortschrittlichem Schweißsystemdesign, hochwertigen Schweißvorrichtungen, Roboterintegration, Prozessautomatisierung und fortlaufendem Service und Support bietet.

**Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unser Standort in Weiterstadt zur Unterstützung unseres Teams einen Werkstudent im Bereich Accounting & Finance für 20h/Woche (w/m/d).**

### Ihr Profil

- Immatrikulierter Student der Wirtschaftswissenschaften, BWL (idealerweise mit dem Schwerpunkt Accounting/Controlling) oder ein vergleichbares Fach an einer Hochschule in einem höheren Fachsemester (mind. 3. Fachsemester)
- Erste relevante praktische Erfahrungen durch Praktika oder Werkstudententätigkeiten im Bereich Finanzen sind von Vorteil
- Sicherer Umgang mit den MS Office Produkten, insbesondere Excel
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit und ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Spaß an Genauigkeit und der Arbeit mit Zahlen
- Freundliches und offenes Auftreten verbunden mit guter Kommunikationsfähigkeit

### Wir bieten

- Tätigkeit mit großer Praxisnähe und anspruchsvollen, vielseitigen und verantwortungsvollen Aufgaben
- Hilfsbereite Kollegen und strukturierte Einarbeitung in die neuen Aufgaben
- Flexible Arbeitszeiten auf Werkstudentenbasis

### Ihre Aufgaben

- Ausgangsrechnungen erstellen
- Debitorenmanagement pflegen
- Offene Posten Liste pflegen und Zahlungseingänge überwachen
- Überwachung und Bearbeitung des Mahnwesen
- Vorbereitung von Zahlläufen
- Klärung bei Abweichungen der Rechnungen mit der Fachabteilung
- Kreditorenbuchhaltung: Prüfung, Verbuchung und Ablage (Eingangsrechnungen)
- Debitorenbuchhaltung: Prüfung, Verbuchung und Ablage (Eingangsrechnungen)

Interessiert?  
Dann senden Sie Ihre Bewerbungen an:  
[eu-bewerbungenLE@lincolnelectric.com](mailto:eu-bewerbungenLE@lincolnelectric.com)