



Cl. Bergmann GmbH & Co. KG ist ein Großhandelshaus für Elektro-, Sanitär und Heizungstechnik und betreut ihre Geschäftspartner aus Handwerk, Industrie und Kommunen. "Über hundert Jahre alt – aber nie von gestern!"

Die Cl. Bergmann GmbH & Co. KG gehört zu der Zander-Gruppe die bundesweit an über 100 Standorten in Deutschland präsent ist und zu den Stärksten der Branche zählt.

Mitarbeiter Lager- & Abholverkauf Elektro (m/w/d)

Unser Angebot:

- eine interessante Tätigkeit im Umfeld der innovativen Elektrotechnik
- ein verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- eine angenehme Arbeitsatmosphäre in einem mittelständischen und zukunftsorientierten Unternehmen
- persönliche Weiterentwicklung und Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine unbefristete Stelle mit Perspektive im modernen Arbeitsumfeld
- ein qualifiziertes und motiviertes Team, auch über den Standort Kassel hinaus
- attraktive Zusatzleistungen, leistungsgerechte Bezahlung; auch Urlaubs- und Weihnachtsgeld, VWL

Ihre Aufgaben:

- Kommissionierung von Elektroware und Bereitstellung für den Versand

- Prüfung der eingehenden Ware auf Richtig- und Vollständigkeit, danach fachgerechte Einlagerung der Ware.
- Verkauf von elektrotechnischen Produkten
- Betreuen und Beraten der Kunden

Ihr Profil:

- kaufmännische oder handwerkliche Ausbildung
- Markt- und Materialkenntnisse
- die Kommunikation mit Kunden macht Ihnen Spaß
- Sie haben Sinn für Kundenbedürfnisse und bieten Lösungen an
- Freude an einer selbständigen und teamorientierten Arbeitsweise

Wann?

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Standort?

Meschede

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann nutzen Sie die Chance! Werden Sie Teil unseres motivierten Teams und senden Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins, bevorzugt als PDF-Datei per E-Mail.



Cl. Bergmann GmbH & Co. KG

Personalabteilung
Falderbaumstraße 33
34123 Kassel
0561 5803 0
bewerbung@cl-bergmann.de

[Jetzt Bewerben](#)

 Über WhatsApp bewerben