



Die Leukhardt Schaltanlagen GmbH ist ein mittelständisches, eigentümergeführtes Unternehmen mit Sitz in Immendingen. Unsere Kompetenz liegt in unseren eigenentwickelten Produkten sowie in der anspruchsvollen Umsetzung von Aufgabenstellungen der Energie- und Elektrotechnik für unsere Kunden im In- & Ausland. Technisches Wissen und langjährige Erfahrung auf vielen Gebieten der Elektrotechnik kombinieren wir dabei mit der Flexibilität eines mittelständischen Unternehmens.

Wir suchen Dich zur

Ausbildung als Industriekaufmann (m/w/d)

↳ Standort: **Immendingen**

Deine Ausbildungsinhalte sind

- Materialwirtschaft mit Einkauf und Lagerwirtschaft - Beschaffung und Bevorratung
- Strategien in Vertrieb und Marketing
- Information, Arbeitsabläufe und Kommunikation
- Geschäftsprozesse und Märkte
- Finanzen und Rechnungswesen
- Personalabteilung
- Auftragsteuerung und -planung
- Leistungserstellung und Leistungsabrechnung

Deine Qualifikation

- Schulabschluss: Werkrealschule oder Mittlere
- Teamfähigkeit
- Engagement
- Zuverlässigkeit
- Pünktlichkeit
- Lust darauf, sich neues Wissen anzueignen und dieses in der Praxis umzusetzen
- Ein hohes Maß an Eigeninitiative

Unser Angebot

- Einen abwechslungsreichen Ausbildungsplatz mit Perspektive in einem zukunftsorientierten, eigentümergeführten Unternehmen
- Eine zugewandte, unkomplizierte und offene Unternehmenskultur
- Tarifliche Ausbildungsvergütung
- Die Möglichkeit, in einem mittelständischen Unternehmen eigene Ideen einzubringen
- Flexible Arbeitszeiten, 30 Tage Urlaub
- Betriebliche Altersvorsorge


Kontakt

Deine Bewerbung richtest du bitte an unsere kaufmännische Ausbildungsleitung Frau Loreine Acs, die auch gerne jederzeit Auskünfte per E-Mail oder telefonisch erteilt.

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen!



Leukhardt Schaltanlagen GmbH
Im Gewerbepark 10
78194 Immendingen

 **07462/94561-171**

 [**loreine.acs@leukhardt.de**](mailto:loreine.acs@leukhardt.de)

[**www.leukhardt.de**](http://www.leukhardt.de)