

Jetzt bewerben!

Ausbildung bei LÜTZE

Elektroniker/-in für Geräte und Systeme Duale Berufsausbildung

Aufgabenprofil:

Die Ausbildung zum/zur Elektroniker/-in für Geräte und Systeme bereitet Dich systematisch und praxisorientiert auf vielseitige Aufgaben vor.

- Du arbeitest als Servicemitarbeiter/-in im Bereich unserer Elektronikfertigung
- Du montierst elektronische Systeme und nimmst diese in Betrieb
- Du unterstützt die Entwicklungsabteilung beim Aufbau und Test von neuen Produkten
- Du arbeitest selbstständig mit modernen Fertigungs-, Test- und Prüfeinrichtungen

Ausbildungsprofil:

Die Ausbildungsdauer beträgt 3 1/2 Jahre die aber bei entsprechender Qualifikation und Vorbildung verkürzt werden kann.

Bewerberprofil:

- mindestens einen guten Realschulabschluss

Interessiert?

Dann sende uns Deine Bewerbungsunterlagen mit tabellarischem Lebenslauf und Kopien der letzten beiden Schulzeugnisse.

Weitere Informationen zu LÜTZE findest Du unter www.luetze.com oder wenn Du die QR-Codes einscannst und die Informationen über Dein Smartphone oder Tablet abrufst.



LÜTZE ist ein erfolgreiches Unternehmen der Elektronikindustrie mit Sitz in Weinstadt und fertigt elektrotechnische und elektronische Komponenten und Kabelsysteme für die Automatisierung von Maschinen, Anlagen und Schienenfahrzeugen

Ausbildungsberufe bei LÜTZE:

- **Industriekaufmann/-frau**
- **Fachkraft für Lagerlogistik**
- **Elektroniker/-in für Geräte und Systeme**

**Bewerbungen an:
Friedrich Lütze GmbH
Personalabteilung**

Bruckwiesenstraße 17-19
71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 60 53-416

personal@luetze.de • www.luetze.com

Deine Ausbildung bei LÜTZE

Über die Friedrich Lütze GmbH & Co. KG Forschung und Entwicklung stehen für LÜTZE im Mittelpunkt

Über 50 Jahre Tradition in Automation - Mit unzähligen Pionierleistungen und Patenten gehört LÜTZE heute zu den weltweit führenden Unternehmen in der Branche. 1958 gründete Friedrich Lütze (geb. 1923) die Lütze GmbH in Weinstadt bei Stuttgart. Seither werden dort elektronische und elektrotechnische Komponenten und Systemlösungen für die Automatisierung sowie Steuerungstechnologien für die Bahntechnik entwickelt und gefertigt. Mit bahnbrechenden Innovationen und internationalen Patenten machte das damals noch junge Unternehmen sehr schnell auf sich aufmerksam. Mit der Markteinführung des LSC-Systems zur Schaltschrankverdrahtung im Jahr 1972 konnten Schaltschrankbauer erstmalig bis zu 25 % Platz gegenüber dem konventionellen Aufbau einsparen. Anfang der 80er Jahre gehörte LÜTZE mit seinen hochflexiblen Leitungen zu den ersten Anbietern weltweit.

Industriekaufmann/-frau Duale Berufsausbildung

Aufgabenprofil:

Die Ausbildung zum/zur Industriekaufmann/-frau bereitet Dich systematisch und praxisorientiert auf vielseitige Aufgaben vor.

- Du pflegst Kontakte zu unseren Kunden und Lieferanten
- Du hilfst, Kundenwünsche reibungslos umzusetzen
- Du erstellst Angebote und bearbeitest Aufträge
- Du arbeitest selbstständig mit modernen Kommunikations-Einrichtungen

Ausbildungsprofil:

Die Ausbildung zum/zur Industriekaufmann/-frau erfolgt nach dem Berufsbild und dauert 3 Jahre.
Eine Verkürzung auf 2 1/2 Jahre ist möglich.

Bewerberprofil:

- mittlere Reife oder
- Fachhochschulreife oder
- Abitur

Fachkraft für Lagerlogistik Duale Berufsausbildung

Aufgabenprofil:

Die Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik bereitet Dich systematisch und praxisorientiert auf vielseitige Aufgaben vor.

- Logistische Prozesse und qualitätssichernde Maßnahmen durchzuführen
- Effektive Arbeitsorganisation erfolgreich anzuwenden
- Annahme und Lagerung von Gütern
- Kommissionierung, Verpackung und Versand von Gütern u.v.m.

Ausbildungsprofil:

Die Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik erfolgt nach dem anerkannten Berufsbild und dauert 3 Jahre.
Eine Verkürzung auf 2 1/2 Jahre ist möglich.

Bewerberprofil:

- mindestens Hauptschulabschluss

