

WERDE UNSER AZUBI



SPANDAUER VELOURS  
quality • textile • solutions



**LUST AUF ETWAS NEUES?**

WIR FREUEN UNS AUF DICH!

T +49 37204 31-291

[bewerbung@spandauer-velours.de](mailto:bewerbung@spandauer-velours.de)

[www.spandauer-velours.de/jobs](http://www.spandauer-velours.de/jobs)

**Spandauer Velours GmbH & Co. KG**

Hartensteiner Straße 60

09350 Lichtenstein

[www.spandauer-velours.de](http://www.spandauer-velours.de)

[www.spandauer-velours.de](http://www.spandauer-velours.de)

Du findest uns  
auch auf folgenden  
Kanälen:



[www.spandauer-velours.de](http://www.spandauer-velours.de)

IST DEIN **FUNKE** SCHON  
**ÜBERGESPRUNGEN?**

**AUSBILDUNG ZUM ELEKTRONIKER FÜR  
BETRIEBSTECHNIK (M/W/D)**



SPANDAUER VELOURS  
quality • textile • solutions

# DU STEHST RICHTIG UNTER STROM?

**JETZT  
BEWERBEN**  
#TEAMSPANDAUER

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 JAHRE · MINDESTENS MITTLERE REIFE · SEHR GUTE  
ZUKUNFTSPERSPEKTIVEN · LOGISCHES DENKEN · HANDWERKLICHES GESCHICK

## AUSBILDUNG ZUM ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (M/W/D)

Du suchst einen abwechslungsreichen Beruf mit Spannung? Du willst mit einer Ausbildung bei uns eine solide Grundlage für Dein Berufsleben schaffen, bist zusätzlich motiviert, verantwortungsbewusst und bereit dazu, in einem Team zu arbeiten? Dann melde Dich bei uns!

### WIR SUCHEN JEMANDEN WIE DICH FÜR DIESE AUSBILDUNG!

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d) montieren und betreuen Anlagen der Energieversorgung, der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, der Kommunikations- und Meldetechnik, der Antriebs- sowie der Beleuchtungstechnik.

### AUFGABENBEREICHE DER AUSBILDUNG:

- Ausbildung speziell für die Programmierung und Fehlersuche von speicherprogrammierbaren Steuerungen von Industrieanlagen
- Änderung und Erweiterung elektrischer Anlagen
- Anlagen und Komponenten installieren und in Betrieb nehmen
- Arbeitsausführung von Dienstleistern überwachen
- Absprachen über Termine und durchzuführende Arbeiten treffen
- Anlagen überwachen und warten, regelmäßige Prüfungen durchführen
- Eigenständige Entwicklung von Schaltplänen, Montage und Verdrahtung von Bauteilen zu komplexen Anlagen

### WIR BIETEN:

- Eine attraktive Ausbildungsvergütung und 27 Tage Urlaub
- Geregelte Arbeitszeiten mit freien Wochenenden

- Eine Schülerverbundkarte oder Tankgutschein
- Zeugnisprämien für gute Leistungen
- Vermittlung von allen theoretischen Kenntnissen und praktischen Fähigkeiten in firmeneigenen sowie externen Lehrwerkstätten
- Ein tolles Betriebsklima sowie eine individuelle Beratung durch unsere Ausbilder
- Einen sicheren und zukunftsorientierten Ausbildungsplatz mit besten Übernahmechancen

### VORAUSSETZUNGEN:

- Gutes Zeugnis der Mittleren Reife oder Abitur
- Interesse für technisch-physikalische Zusammenhänge
- Handwerkliches Geschick und logisches Denkvermögen
- Gute Kenntnisse in Mathematik, Physik und Englisch
- Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit