



## FASZINATION TECHNIK KARRIERE BEI UNITECHNIK

### Beweg mit uns die Zukunft.

Die Unitechnik Automatisierungs GmbH in Eisenhüttenstadt ist ein etabliertes, mittelständisches und weltweit agierendes Unternehmen. Fachkompetenz, Innovation und Kreativität sind unsere Stärken. Unitechnik verfügt über umfassende Erfahrungen und modernstes Know-how in den Technologien Metallurgie, Walzwerkanlagen, Metallbe- und Verarbeitungsmaschinen, Umwelttechnik sowie Logistik.

## Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

### Berufsbild:

Elektrotechniker/innen arbeiten insbesondere in Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie, dem Anlagenbau sowie in Energieversorgungsunternehmen.

Das Hauptaufgabengebiet ist die Installation elektrischer Systeme und Anlagen. Sie nehmen diese in Betrieb, betreiben sie und führen Wartungsarbeiten durch, d.h. sie bearbeiten, montieren und verbinden mechanische Komponenten und elektrische Betriebsmittel, messen und analysieren elektrische Funktionen und Systeme, beurteilen die Sicherheit von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln und installieren einfache IT-Systeme. Typische Einsatzbereiche für Elektroniker sind beispielsweise der Schaltschrankbau, die Leiterplattenbestückung, die Geräte-(End)Montage, das Prüffeld sowie die Instandhaltung und der Service.

### Ausbildung:

Die Ausbildungsdauer beträgt in der Regel 3,5 Jahre. In der Mitte der Ausbildung erfolgt eine Zwischenprüfung. Weitere Informationen erhältst du auch im Internet, z.B. auf der Webseite der IHK Ostbrandenburg ([ihk-ostbrandenburg.de](http://ihk-ostbrandenburg.de)).

### Anforderungen:

- Haupt- oder Realschulabschluss mit guten Leistungen in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern
- Gute handwerkliche Fähigkeiten
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Einsatzfreude

### Was wir Ihnen bieten

- Sehr gute Übernahmechancen
- Facettenreiche und spannende Aufgaben
- Attraktive Vergütung
- Sonderleistungen/Altersvorsorge
- 30 Tage Urlaub
- Weiterbildung
- Zahlreiche Benefits



Wir freuen uns auf deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, vorzugsweise per E-Mail an Frau Katrin Kratzsch.  
Unitechnik Automatisierungs GmbH • Seepflanstraße 1 • 15890 Eisenhüttenstadt • [personal-eh@unitechnik.com](mailto:personal-eh@unitechnik.com)