

# Elektroniker (m/w/d)

Standort: 09322, Penig, Landkreis Mittelsachsen, Markersdorf, Sachsen  
Wochenstunden: 40.00  
Vergütung: 18,50 €/h



## plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir bieten Dir Chancen als **Elektroniker (m/w/d) in Penig und Umgebung**

### Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Schneller und unkomplizierter Einstieg in Deinen Wunschjob
- Persönliche Schutzausrüstung und hochwertige Arbeitskleidung (z. B. Strauss)
- Attraktiver Stundenlohn – ggf. Zulagen bei Zusatzqualifikationen (gem. Tarif)
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

### Diese Aufgaben warten auf Dich

- Installation und Anschluss verschiedener elektrischer Komponenten wie Beleuchtungen, Widerstände und Sensoren
- Montage der Kabelwege gemäß Konstruktionszeichnungen und Aufbauzeichnungen, dazu gehört z.B. das Schneiden von Kabelkanälen auf die richtige Länge und Anbringen von Halterungen
- Bohren, Stanzen, sowie Lötarbeiten von elektronischen Bauteilen in Variationsbausteine und Anschlussstecker jeglicher Art sowie Krimpen von Anschlussstecker wie z.B. Deutschstecker
- Verantwortung für die fachgerechte Verlegung von Leitungen und Befestigung gemäß der Kabelliste
- Eigenständige Entscheidung über den korrekten Anschluss der Leitungen an die entsprechenden elektrischen Betriebsmittel unter Verwendung der passenden Werkzeuge wie elektrische Motoren, Sensoren und Klemmleisten basierend auf Stromlaufplänen und Klemmenplänen
- Fehlerhafte Schaltpläne identifizieren gemäß überarbeiteten Stromlaufplänen und Klemmenplänen und Durchführung von Korrekturen

# Elektroniker (m/w/d)

Standort: 09322, Penig, Landkreis Mittelsachsen, Markersdorf, Sachsen  
Wochenstunden: 40.00  
Vergütung: 18,50 €/h



- Installation von Komponenten und Leitungen gemäß Änderungsplänen aus der Konstruktionsabteilung vor

## Das bringst Du mit

- 3,5 jährige Fachausbildung als Elektrofachkraft
- Arbeiten im 2-3-Schicht Model
- Deutsch Grundkenntnisse
- Flexible Arbeitsweise an unterschiedliche Orten sowie arbeiten an bzw. in Großbauteilen
- Grundlegendes technisches Verständnis
- Sicheres Lesen von Konstruktionsunterlagen z.B. Aufbauzeichnungen und Elektroschaltplänen
- Erfahrung in der Vorbereitung und Installation elektrischer Komponenten, Idealerweise in einem industriellen Umfeld

Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist unter 0173 / 92 80 579 erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49 172 4525084 oder per E-Mail: [eu-bewerbung@plusswerk.de](mailto:eu-bewerbung@plusswerk.de) Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.