



PRECISION
MACHINING
SOLUTIONS



Elektroniker/in für Betriebstechnik

Technische Ausbildung

hatz-components.com

Elektroniker/in Betriebstechnik

Schnuppern?

Bewerben Sie sich für ein
Betriebspraktikum!
hatz-components.com

Elektroniker/-innen für Betriebstechnik installieren und reparieren elektrische Bauteile und Anlagen in verschiedenen Bereichen des Unternehmens. Fehlersuche, Reparatur und Wartung an zum Teil vollautomatischen Fertigungslinien machen diesen Beruf interessant und abwechslungsreich. Sie planen, programmieren, konfigurieren und prüfen Systeme und Sicherheitseinrichtungen. Die Montage und Inbetriebnahme von Anlagen sowie die Überwachung der Arbeit von Dienstleistern gehört ebenfalls zu ihren Aufgaben. Ihre Tätigkeiten üben sie selbstständig aus und stimmen ihre Arbeiten mit vor- und nachgelagerten Bereichen ab.

Erfahren Sie mehr auf hatz-components.com

Anforderungen

- Qualifizierter Mittelschulabschluss oder mittlere Reife
- Sorgfältiges Arbeiten
- Technisches Interesse und Verständnis

Ausbildungsdauer

Die Ausbildungszeit beträgt 3,5 Jahre [Verkürzung möglich].

Davon profitieren Sie als Auszubildende/r bei Hatz

- 35-Stunden-Woche
- 30 Tage Urlaub/Jahr
- Attraktive Ausbildungsvergütung nach IG-Metall-Tarif mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Interessante Perspektiven nach der Ausbildung
- Team Events (bspw. Teambuilding Workshop und Azubi-Ausflüge)
- Kollegiales und angenehmes Arbeitsklima
- Begleitung durch erfahrene Ausbilder/-innen
- Modern ausgestattete Ausbildungswerkstatt
- Eigene Werkschule für technische Ausbildungsberufe
- Intensive Prüfungsvorbereitung
- Abwechslungsreicher Ausbildungsplan
- Kostenfreie Fahrt im ÖPNV zur Berufsschule
- Kostenlose Arbeitskleidung
- Hauseigene Kantine und Brotzeitverkauf

Sie sind an einer Ausbildung interessiert?

Bewerben Sie sich online oder per Post. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.

hatz-components.com

Hatz Components GmbH
Ernst-Hatz-Str. 16
94099 Ruhstorf

Norbert Zwicklbauer
Tel. +49 8531/9781-124
bewerbungen@hatz-components.com