



Elektroniker für Betriebstechnik (m/w)



Ein Unternehmen der HOMAG Gruppe

HOMAG Holzbearbeitungssysteme AG
Homagstraße 3-5 · 72296 SCHOPFLOCH / DEUTSCHLAND
Tel.: +49 7443 13-0 · Fax: +49 7443 13-2300
info@homag.de · www.homag.de



„Ich kann in komplexen Zusammenhängen denken“

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w)

Job-Profil

Als Elektroniker (m/w) bei HOMAG montieren Sie Systeme und Anlagen der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, der Kommunikations- sowie der Antriebstechnik – nehmen diese in Betrieb und halten sie in Stand. Typische Einsatzfelder sind produktions- und verfahrenstechnische Anlagen, Schalt- und Steuerungsanlagen sowie elektrotechnische Ausrüstungen.

Das Erkennen von Zusammenhängen in Schaltplänen und Zeichnungen ist die Basis für eine optimale Umsetzung in die Praxis.

Nach der Ausbildung können Elektroniker (m/w) in den Bereichen Steuerungstechnik, Service-Center, Betriebstechnik und Maschinenmontage tätig werden.

Die Ausbildungsdauer umfasst eine Dauer von 3,5 Jahren. Es ist eine Ausbildungsverkürzung auf 3 Jahre möglich. Die Berufsschule besuchen Sie in Freudenstadt.

Das bieten wir Ihnen / Ihre Chancen

Wir bieten Ihnen eine fundierte, praxisnahe und zukunftsorientierte Ausbildung.

Die Betreuung in den Fachbereichen erfolgt durch erfahrene und kompetente Ausbildungsbeauftragte. Im Mittelpunkt steht die aktive Einbindung der Auszubildenden in den Arbeitsalltag sowie in die betrieblichen Prozesse durch die Übertragung von berufsspezifischen Aufgaben und Projekten. In Ergänzung werden regelmäßig Lehrgespräche und Weiterbildungen zur Vermittlung der fachübergreifenden Kenntnisse durchgeführt.

Darüber hinaus bereiten wir Sie durch innerbetrieblichen Unterricht ausreichend auf die Abschlussprüfung Teil 1 und 2 vor.

Das bieten wir Ihnen / Berufliche Fähigkeiten

- Sie montieren und installieren Leitungsführungssysteme, Informationsleitungen und Energieleitungen einschließlich allgemeiner Versorgungsleitungen
- Sie installieren und richten Maschinen und Antriebssysteme einschließlich Komponenten ein
- Sie bauen Schaltgeräte und Automatisierungssysteme zusammen und verdrahten sie
- Sie programmieren und konfigurieren Systeme, prüfen die Funktion und die Sicherheitseinrichtungen der Systeme
- Sie übergeben Anlagen, weisen Nutzer in die Bedienung ein und erbringen Serviceleistungen

Das bieten Sie uns

- Sie haben einen sehr guten Hauptschulabschluss, die gute mittlere Reife oder eine weiterführende Schule
- Sie verfügen über ein fundiertes Wissen in Mathematik und Physik
- Sie haben Ausdauer und sind auch bei schwierigen Problemstellungen konzentriert
- Sie können in komplexen Zusammenhängen denken
- Sie haben eine hohe Eigeninitiative sowie Lernbereitschaft
- Sie haben die Fähigkeit zum logischen Denken
- Sie sind lernbereit, zuverlässig, engagiert und arbeiten gerne im Team

Abschluss

Ihre Ausbildung schließt mit der Prüfung zum Elektroniker (m/w) vor der Industrie- und Handelskammer ab.

Wir machen
unsere Azubis
fit