

## AUSBILDUNGSSTECKBRIEF: ELEKTRONIKER FÜR BETRIEBSTECHNIK (M/W)

Elektronische Anlagen und komplexe Schaltungen begeistern Dich? Du packst Aufgaben tatkräftig an und arbeitest umsichtig? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung für diesen Ausbildungsgang!

### > Das Unternehmen:

Als modernes Familienunternehmen mit verschiedenen Geschäftsfeldern helfen wir unseren Kunden dabei, die Infrastruktur in Deutschland auf die Herausforderungen von morgen vorzubereiten. Rund 1000 Beschäftigte an über 50 Standorten machen die MHI Gruppe zu einem der leistungsfähigsten Baustoffproduzenten in der Mitte Deutschlands und einem kompetenten Partner für den Bau und die Erhaltung moderner Verkehrswege. Dabei setzen wir auf engagierte Mitarbeiter, die den Ehrgeiz haben, mit uns gemeinsam die Zukunft des Unternehmens aktiv zu gestalten.

### > Dein Einstieg:

Während der dreieinhalbjährigen Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik lernst Du, wie elektrische Bauteile und Anlagen in unseren Steinbruch- und Asphaltmischanlagen installiert werden. Du erhältst Einblicke in die regelmäßige Wartung, Messung, Erweiterung bzw. Modernisierung der Anlagen und reparierst sie im Falle einer Störung. Ein weiterer Schwerpunkt der Ausbildung liegt in der Parametrierung und Visualisierung von SPS-Systemen (speicherprogrammierbare Steuerungen).

Das theoretische Wissen erwirbst Du in der Berufsschule, die in mehrwöchigen Blöcken oder im Teilzeitunterricht stattfindet. Während Deiner Ausbildung wirst Du an Seminaren teilnehmen, die Dich fachlich sowie persönlich weiterentwickeln. So bist Du optimal für die Abschlussprüfung vor der Industrie- und Handelskammer (IHK) vorbereitet.

### > So geht es weiter:

Nach Deiner erfolgreichen Ausbildung bist Du in unseren Betrieben für den störungsfreien Betrieb der elektronischen Anlagen und Komponenten zuständig. Du programmierst SPS-Systeme und entwirfst in enger Abstimmung mit Deinem Vorgesetzten Konzepte zur Optimierung bestehender Anlagen bzw. Einführung neuer Technologien. Durch regelmäßige Weiterbildungen erwirbst Du Zusatzqualifikationen und bleibst bei der technologischen Entwicklung auf dem neuesten Stand.

### > Anforderungen:

Du stehst kurz vor Deinem Realschulabschluss und hast gute Noten in Mathematik und Physik. Darüber hinaus hast Du Freude an technischen Herausforderungen und legst Wert darauf, im Team zu arbeiten.

#### **Ausbildungsdauer:**

Dreieinhalb Jahre

#### **Bewerbungstermin und Auswahlverfahren:**

Laufend

#### **Weitere Informationen:**

[www.ausbildung.mhigruppe.de](http://www.ausbildung.mhigruppe.de)

#### **Bewerbung:**

[ausbildung@mhigruppe.de](mailto:ausbildung@mhigruppe.de)