



Telefon: 09771/68877141
E-Mail: marc.werres@steinbach-gruppe.de
Homepage: www.steinbach-gruppe.de/karriere
Branche: Steine- u. Erdenindustrie/ Sondermaschinenbau
Anzahl Mitarbeiter: 370
Ansprechpartner Ausbildung: Marc Werres
Möglichkeit für Praktika: Ja
Ansprechpartner Praktika: Marc Werres

Elektroniker/-in für Betriebstechnik (m/w/d)

Wie lange dauert die Ausbildung?

3,5 Jahre

Wann läuft die Bewerbungsfrist aus?

k.A.

Wann beginnt die Ausbildung?

01.09.

Wo befindet sich die Berufsschule?

Bad Neustadt a.d.Saale

Ist es möglich in Ihrem Betrieb eine Master- oder Bachelorarbeit zu schreiben?

Generell ja - im Rahmen eines (dualen) Studiums

Ist es möglich in Ihrem Betrieb ein Duales Studium zu absolvieren?

Ja

Welche Interessen u. Kompetenzen muss ein Auszubildender mitbringen, um für diese Ausbildung geeignet zu sein?

Interessen: Mathematik, Physik, Werken/Technik

Kompetenzen: Geschicklichkeit u. Auge-Hand-Koordination, technisches Verständnis, Umsicht, Sorgfalt u. Verantwortungsbewusstsein

Um was geht es in der Ausbildung? (Kurzbeschreibung der Themenfelder)

Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik installieren elektrische Bauteile und Anlagen in den Bereichen elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen oder Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik. Sie entwerfen Anlagenänderungen u. -erweiterungen, installieren Leitungsführungssysteme und Energieleitungen, richten Maschinen und Antriebssysteme ein und montieren Schaltgeräte.

Außerdem programmieren, konfigurieren und prüfen sie Systeme und Sicherheitseinrichtungen. Sie überwachen die Anlagen auch, warten sie regelmäßig, führen regelmäßige Prüfungen durch und reparieren sie im Falle einer Störung. Sie organisieren auch die Montage von Anlagen und überwachen die Arbeit von Dienstleistern und anderen Gewerken. Bei der Übergabe der Anlagen weisen Elektroniker (m/w/i) für Betriebstechnik die zukünftigen Anwender in die Bedienung ein.

Wie läuft die Ausbildung ab? (Blockunterricht? Ausbildungsinhalte nach Lehrjahren aufgegliedert)

Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik ist ein anerkannter Ausbildungsberuf in der Industrie und im Handwerk. Die Ausbildung findet im Ausbildungsbetrieb und in der Berufsschule statt.

Neben der Ausbildung im Rahmen der sachlichen und zeitlichen Gliederung des Ausbildungsberufes organisieren wir zu Beginn eines jeden Ausbildungsjahres eine zweitägige Einführungsveranstaltung inklusive Übernachtung, bei der die neuen Auszubildenden an spannenden und überraschenden Aktivitäten teilnehmen. So lernen sich die Auszubildenden gleich zu Beginn besser kennen.

Zudem haben wir den „AzubiClub“ ins Leben gerufen. Hier organisiert die **steinbachgruppe** ein- bis zweimal im Jahr gemeinsame Unternehmungen mit allen Auszubildenden, um das „Wir-Gefühl“ weiter zu stärken.

Welche späteren Jobmöglichkeiten bietet die Ausbildung?

Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik finden Beschäftigung bei Herstellern von industriellen Prozesssteuerungseinrichtungen, in Betrieben der Elektroinstallation und in Betrieben der Energieversorgung. Bei der **steinbachgruppe** beschäftigen wir Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik bei der Adolf Steinbach Steinindustrie-Schotterwerke GmbH & Co. KG (Baustoffe/Bauwesen) mit Sitz in Salz sowie der Fertigungsgeräteeinrichtung Adolf Steinbach GmbH & Co. KG (Maschinenbau) mit Sitz in Salz.

Welche Aufstiegsmöglichkeiten gibt es?

Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis.