

Wir liefern Zukunft! Lerne bei uns den Beruf "Elektroniker/in für Maschinen und Antriebstechnik" kennen

Angebotstag:

30.01.2024

Uhrzeit:

8:00 bis 14:00 Uhr

Beschreibung

ELEKTRONIKER/IN FÜR MASCHINEN UND ANTRIEBSTECHNIK

Elektroniker/innen für Maschinen und Antriebstechnik kennen sich mit elektrischen Maschinen, Antriebssystemen und Bearbeitungstechniken verschiedener Werkstoffe umfassend aus. Sie übernehmen Aufgaben im Bereich der Montage, der Instandhaltung und Wartung sowie der Inbetriebnahme elektrischer Maschinen manchmal bei Kunden vor Ort, auf Montagebaustellen oder in der Werkstatt.

Als Elektroniker/in für Maschinen und
Antriebstechnik analysierst Du
Kundenanforderungen, richtest Antriebssysteme
ein und montierst mechanische, elektrische und
elektronische Komponenten. Du reparierst und
setzt u. a. Generatoren, Elektromotoren sowie
Transformatoren instand und richtest
Fertigungsmaschinen genau nach
Kundenbedürfnis ein. Dabei prüfst Du elektrische
Maschinen und Antriebssysteme auf Störungen
und beseitigst die Fehler. Neben diesen
Tätigkeiten bieten wir Dir die Möglichkeit
als Servicetechniker tätig zu werden. Dabei
bearbeitest Du selbstständig Aufträge und bist
Ansprechpartner für unsere Kunden vor Ort.

DAS KLINGT FÜR DICH NACH EINEM SPANNENDEN ARBEITSALLTAG?

Dann schnuppere jetzt bei uns in diesen Beruf rein und freue Dich auf einen interessanten Tag mit unserem Ausbilder und unseren Azubis! Du erhälst Infos über unsere Unternehmensgruppe und die

Blumenbecker Gruppe

Sudhofer Weg 99 - 107 59269 Beckum DE

Unternehmensdarstellung:

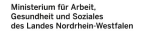
Als ein Familienunternehmen mit Tradition, ist die Blumenbecker Gruppe mit ihren drei Kompetenzfeldern Industrie-Automation, Industrie-Handel und Industrie-Service der fachkundige Partner an der Seite von Industrie und Handwerk - national und international. Wir liefern unseren Kunden individuelle und passgenaue Lösungen sowie abgestimmte Serviceleistungen für Prozessautomation, Steuerungstechnik, Industriewartung und Industriebedarf. Als verantwortungsvoller Arbeitgeber schaffen wir die Voraussetzungen, um unseren 1.300 Mitarbeitern weltweit einen sicheren, gesunden und attraktiven Arbeitsplatz zu bieten.

UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE IM ÜBERBLICK

Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union









Ausbildung bei Blumenbecker und kannst viele Fragen stellen, bevor wir Dir in unserer Lehrwerkstatt eine Menge zeigen werden!

Einen ersten Einblick liefert Dir Bennet unter https://www.karriere.blumenbecker.com/schulabg aenger/ausbildungsberufe/elektronikerin-fuermaschinen-und-antriebstechnik/ und https://www.youtube.com/watch?v=VoE24jLaJ0M.

Industrieelektriker (m/w/d) für Betriebstechnik mit Schwerpunkt auf Produktion oder Montage

Elektroniker (m/w/d) für Maschinen und Antriebstechnik

Mechatroniker (m/w/d)

Industriekaufmann (m/w/d)

Kaufmann (m/w/d) für Groß- und Außenhandelsmanagement

Fachinformatiker (m/w/d) Fachrichtung Systemintegration

Veranstaltungsort:

Sudhofer Weg 99 - 107 59269 Beckum

Berufsfeld:

Elektro

Anzahl Plätze gesamt:

1

Anzahl Plätze noch verfügbar:

1

Inhalt/e der Veranstaltung

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben

Wir sind sehr daran interessiert, gute Auszubildende nach Abschluss ihrer Ausbildung im Betrieb zu halten und generell Talenten Perspektiven zu bieten. Wir fordern und fördern Ihre fachliche und persönliche Entwicklung, damit Sie schnell eigenverantwortlich, lösungsorientiert und selbstständig Handeln.

Starten Sie heute in Ihre berufliche Zukunft!

Wenn Sie erst mal reinschnuppern möchten, um unser Unternehmen und die Berufswelt kennenzulernen, kann ein Schülerpraktikum das Richtige für Sie sein. Senden Sie uns dafür eine initiativbewerbung zu!

Berichte rund um die Ausbildung,

Zusatzinformationen

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union







weitere Informationen zu Perspektiven nach der Ausbildung sowie Bewerbungstipps finden Sie auf www.wir-liefern-zukunft.de.

Unternehmensgröße:



