

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

Elektroniker/in für Maschinen und Antriebstechnik - bei uns in der Werkstatt kannst du den Beruf hautnah erleben & mit anpacken

Angebotstag:

11.05.2022

Uhrzeit:

8:00 bis 15:45 Uhr

Beschreibung

Ein/e Elektroniker/in für Maschinen und Antriebstechnik repariert und wartet elektrische Antriebe wie Motoren, Pumpen oder ähnliches, vorwiegend für Industriebetriebe.

Zu den Aufgaben gehört es, komplette Maschinenabläufe zu verstehen, um Fehler der gesamten Elektrik, Mechanik und der Antriebe zu finden und zu beheben. Der Beruf ist sehr abwechslungsreich und bietet gute Perspektiven für die berufliche Zukunft, sowohl für die Weiterbildung (Meister, Techniker, Ingenieur) als auch Weiterbeschäftigung in vielen technischen Bereichen der gesamten Wirtschaft.

Die Ausbildungsdauer beträgt 3 ½ Jahre und findet neben der Berufsschule und der überbetrieblichen Ausbildung sowohl in unserer Werkstatt als auch beim Kunden statt. Erforderlich ist eine gute gesundheitliche Verfassung, körperliche und geistige Fitness um die oft täglich wechselnden Situationen und Aufgaben zu meistern. Bei Arbeiten bei unseren Kunden finden wir zum Teil extreme Bedingungen im Bezug auf Wärme, Kälte und Schmutz vor.

Das solltest du mitbringen:

Gute Noten in Mathematik und Physik
Körperliche Fitness
Handwerkliches Geschick

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen



Manfred Vogel

ELEKTROMASCHINENBAU GmbH

Märkische Straße 163

58675 Hemer

DE

Unternehmensdarstellung:

vogel-hemer ist seit 1955 auf dem Gebiet der Antriebs- und Elektrotechnik als eingetragener Handwerksbetrieb mit den operativen Bereichen Elektromaschinenbau, Steuerungsbau, technischem Handel, Schulungen und neuerdings auch Maschinenbau am Markt. Die Geschäftsbereiche werden durch die Abteilungen Verwaltung und Betriebstechnik unterstützt. Als Industriedienstleister haben wir uns in der Region im Umkreis von 50-100 km einen Namen gemacht.

Unternehmensgröße:

**KEIN ABSCHLUSS
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Veranstaltungsort:

Märkische Straße 163
58675 Hemer

Berufsfeld:

Elektro

Anzahl Plätze gesamt:

2

Anzahl Plätze noch verfügbar:

2

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 Tätigkeiten

Zusatzinformationen

Was sind Elektromotoren und wo werden Sie überhaupt eingesetzt? Hier findest du die Antwort:
https://karriere.vogel-hemer.de/schueler/ausbildung/elektromotor_was_ist_das.html

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,
Gesundheit und Soziales
des Landes Nordrhein-Westfalen

