

AUSBILDUNG BEI OSWALD



über **100**
OSWALD
100 Jahre Elektromotoren

OSWALD

ELEKTROMOTOREN GMBH

- 200 Mitarbeiter
- 20 Auszubildende
- 100% Standort Miltenberg



UNSERE PRODUKTE

Was entwickeln / fertigen wir?

- Elektromotoren
- Generatoren



Was treibt uns an?

- Dynamik
- Produktivität
- Energie



Was treiben wir an?

- Maschinen
- Pressen
- Mischer
- Schredder
- Nutzfahrzeuge
- Teststände etc.



JOHANNES & BERNHARD OSWALD

Geschäftsleitung



WIR BILDEN AUS

- Industriemechaniker (m/w)
- Elektroniker (m/w)
- Industriekaufmann (m/w)
- Technischer Produktdesigner (m/w)

AUSBILDUNG

technic - joy - future



UNSERE AUSBILDER:

v.l. Jörg Eisenhauer, Eric Foubert, Wolfgang Ackermann, Clemens Trunk,
Dominic Stefani und Jörg Götzing

INDUSTRIEKAUFMANN (m/w)

Voraussetzung: Mittlere Reife

Berufsschule in Miltenberg



Dein Ausbilder ist Wolfgang Ackermann
wolfgang.ackermann@oswald.de – 09371/971957

Die Tätigkeiten:

Industriekaufleute befassen sich mit allen kaufmännischen und betriebswirtschaftlichen Aufgaben wie Materialwirtschaft, Vertrieb und Marketing, Personal- sowie Finanz- und Rechnungswesen. Sie sind vielfach persönlich, telefonisch und per Mail in Kontakt mit Kunden, Lieferanten und Mitarbeitern.

INDUSTRIEMECHANIKER (m/w)

Maschinen- und Systemtechnik

Voraussetzung: Mittlere Reife, guter Hauptschulabschluss

Berufsschule in Obernburg



Dein Ausbilder ist Jörg Götzinger
joerg.goetzinger@oswald.de – 09371/971963

Die Tätigkeiten:

Industriemechaniker/innen stellen Geräteteile und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen her, richten sie ein oder bauen sie um. Sie bedienen Bearbeitungsmaschinen, überwachen und optimieren Fertigungsprozesse und übernehmen Reparatur- und Wartungsaufgaben.

TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w)

Voraussetzung: Mittlere Reife

Berufsschule in Aschaffenburg



Dein Ausbilder ist Clemens Trunk
clemens.trunk@oswald.de – 09371/971922

Die Tätigkeiten:

Technische Produktdesigner/innen für Maschinen- und Anlagenkonstruktion sind an der Entwicklung von Anlagen, Maschinen und Bauteilen beteiligt. Auf der Grundlage von technischen, gestalterischen sowie Kundenvorgaben erstellen sie mit 3D-CAD-Programmen Zeichnungen und Modelle für Bauteile und Baugruppen.

ELEKTRONIKER (m/w)

Maschinen- und Antriebstechnik

Voraussetzung: Mittlere Reife, guter Hauptschulabschluss

Berufsschule 1. Lj. in Aschaffenburg, 2.-4. Lj. in Nürnberg



Dein Ausbilder ist Jörg Götzinger
joerg.goetzinger@oswald.de – 09371/971963

Die Tätigkeiten:

Elektroniker/innen für Maschinen und Antriebstechnik stellen Wicklungen unter anderem für Elektromotoren, Generatoren oder auch Spezialspulen her. Sie montieren elektrische Maschinen und Antriebssysteme, nehmen sie in Betrieb und halten sie instand.

WIR SIND EIN COOLES TEAM ...



PROJEKTE



TEAMARBEIT



AUSLANDSPROJEKT SENEGAL



AUSBILDUNGSMESSEN



SPORT & FREIZEIT



SPASS



AZUBITAUSCH



BEACHTE

Bewerbungsschluss für die Berufsausbildung ist jeweils der 30. September des Vorjahres.

EMPFEHLUNG

Bei einem einwöchigen Praktikum können wir uns gegenseitig kennenlernen ...

WEITERE ANGEBOTE

Wir bieten Schul- und Ferienpraktika, Studium mit vertiefter Praxis, Bachelor- und Masterarbeiten an.

über **100**
OSWALD
100 Jahre Elektromotoren



OSWALD Elektromotoren GmbH
Benzstraße 12
63897 Miltenberg
www.oswald.de