



# AUSBILDUNGSBERUFE

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



Elektromotoren, wie beispielsweise Wechsel- oder Drehstrommotoren wandeln elektrische Energie in Arbeit um und treiben dadurch andere Maschinen an. Bei Generatoren, z.B. Windgeneratoren, ist es genau umgekehrt: hier wird durch mechanische Arbeit Energie erzeugt. Elektroniker für Maschinen und Antriebstechnik kennen sich damit bestens aus. Sie bauen diese Maschinen zusammen und installieren Wicklungen, die dafür sorgen, dass z. B. in Motoren die richtige elektrische Spannung entsteht. Sie sind Experten auf den Gebieten der Elektrik und Elektronik.

### Elektroniker für Maschinen und Antriebstechnik (m/w) ...

- ... richten Produktionsanlagen ein.
- ... stellen unterschiedliche Wicklungen her und isolieren diese in elektrischen Maschinen.
- ... nehmen elektrische Maschinen in Betrieb und halten sie Instand.
- ... installieren, programmieren Steuer-, Regel- und Überwachungsgeräte der Antriebs- und Versorgungstechnik und halten sie Instand.
- ... suchen Fehler an Antriebssystemen und beheben diese.
- ... halten explosionsgeschützte Schaltgeräte und elektrische Geräte Instand.
- ... warten und überwachen elektrische Maschinen und Antriebssysteme.

*Take your chance!*

Bewerbungen bitte an:

ABM Greiffenberger Antriebstechnik GmbH

Frau Brunner - Personalabteilung

Friedenfelser Straße 24 • 95615 Marktredwitz

Tel.: 09231/67-333 • [doris.brunner@abm-antriebe.de](mailto:doris.brunner@abm-antriebe.de)