



AUSBILDUNGSBERUFE

Mechatroniker (m/w)



Immer mehr Maschinen und Anlagen bestehen aus mechanischen und elektronischen Bauteilen: Autopiloten für Flugzeuge und Schiffe zum Beispiel, ABS-Bremsen in Autos oder auch elektronische Antriebssysteme. Mechatroniker sind also eine Mischung aus Mechaniker und Elektroniker. Sie montieren Anlagen und Maschinen aus mechanischen und elektronischen Teilen, nehmen sie in Betrieb und bedienen sie. Natürlich sorgen sie auch für die Wartung und Instandhaltung der Anlagen.

Mechatroniker (m/w) ...

- ... spanen (z. B. bohren, fräsen), trennen und formen per Hand und mit Maschinen Metalle und Kunststoffe.
- ... installieren elektrische Baugruppen und Komponenten (Bestandteile).
- ... bauen und prüfen elektrische, pneumatische und hydraulische Steuerungen für Anlagen.
- ... setzen Baugruppen und Einzelteile zu Maschinen und Systemen zusammen.
- ... programmieren mechatronische Systeme, nehmen diese in Betrieb, bedienen sie und halten sie Instand.
- ... installieren und testen Hard- und Softwarekomponenten.

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