



**Bewege mit uns**

Berlin und Brandenburg



## Stell dir vor...

**du kümmerst dich um die Betriebsbereitschaft von Maschinen und Produktionsanlagen.**

**Du montierst** Apparate und Einzelteile bis hin zu komplexen Produktionseinheiten an den Produktionsanlagen.

**Du fertigest** Maschinenteile und Baugruppen an und kennst den Unterschied zwischen mechanischen, hydraulischen und pneumatischen Antrieben und Steuerungen. Auch das Trennen und Zusammenfügen von Baugruppen unter Anwendung von Schneid- und Schweißverfahren gehören zu deinem Aufgabengebiet.

**Du arbeitest in Werkstätten** und an den Produktionsanlagen und sorgst für einen reibungslosen Produktionsablauf.

Diese Vorstellung gefällt dir?

Dann bewirb dich für eine Ausbildung zum/zur

## Industriemechaniker/in

... ein vielseitiger und spannender Beruf, für Mädels und Jungs, auch, wenn ihr bereits einen anderen Beruf erlernt habt!



### Das lernst du bei uns:

- Techniken der manuellen und maschinellen Bearbeitung unterschiedlicher Werkstoffe
- Fähigkeit zur Beurteilung von Werkstoffeigenschaften und deren Veränderung durch den Verarbeitungsprozess
- Kenntnisse in der Antriebs- und Steuerungstechnik von pneumatischen, hydraulischen und elektropneumatischen Anlagen
- Grundlagen der Planung und Durchführung von Fertigungs-, Montage- und Demontearbeiten sowie die Dokumentation der Diagnosen, Arbeitsschritte und Arbeitsergebnisse
- Verschiedene Zusatzqualifikationen, zum Beispiel Schweißen

**Ausbildungsdauer:** 3 ½ Jahre (Verkürzung auf 3 Jahre möglich)

**Ausbildungsort:** Schwedt

**Berufsschule:** Oberstufenzentrum Uckermark (in unmittelbarer Nähe zu PCK)

**Perspektiven:** Meister/in, Techniker/in, Studium [zum Beispiel Maschinenbau]

### Wir sind eine der modernsten Erdö Raffinerien Europas.

9 von 10 Autos in Berlin und Brandenburg fahren mit unserem Kraftstoff.

Mit uns fliegst du in den Urlaub – wir beliefern die Berliner Flughäfen täglich mit Kerosin. Zahlreiche Haushalte nutzen unser Öl zum Heizen.

Wir sind der Wirtschaftsmotor der Region.

Stand: 12/2016