



FOTO: IMAGO

Feinwerkmechaniker

Aufgaben Im Maschinen- und Werkzeugbau sind sie ebenso gefragt wie bei der Herstellung von optischen Erzeugnissen und Messinstrumenten. Feinwerkmechaniker richten Maschinen ein und bearbeiten Metalle. Auch an Hochschulen und in wissenschaftlichen Instituten finden Feinmechaniker diverse Betätigungsmöglichkeiten.

Ausbildung Handwerkliches Geschick, Sorgfalt und Verständnis für Technik sind Voraussetzung für die dreieinhalbjährige Ausbildung. Auch Mathematik ist wichtig. Die meisten Betriebe stellen Bewerber mit einem mittleren Schulabschluss ein. Rund zwölf Prozent haben eine Hochschulreife, 31 Prozent lediglich einen Hauptschulabschluss. *zrb*