

Die Mack & Schneider GmbH entwickelt und fertigt innovative Ventiltechnik für die Automobilindustrie sowie Systemlösungen für Luftfahrt, Heiztechnik und Maschinenbau. Derzeit beschäftigen wir 130 Mitarbeiter an 2 Standorten, davon 8 Azubis.

Neue, zukunftssträchtige und innovative Projekte im Bereich der Elektromobilität eröffnen ein nachhaltiges Wachstum und erfordern den weiteren personellen Ausbau unseres Werks in Filderstadt.



Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns darauf, Dich kennen zu lernen. Bitte sende uns Deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an [personal@mack-schneider.de](mailto:personal@mack-schneider.de). Für eine telefonische Kontaktaufnahme steht Dir Frau Sandra Schulz unter +49 711 77886-28 zur Verfügung.

**Mack & Schneider GmbH**  
Schulstraße 33-35  
D-70794 Filderstadt  
**Telefon** +49 711 77886-0  
[www.mack-schneider.de](http://www.mack-schneider.de)



**Mack & Schneider GmbH**  
Kunststoff- und Fluidtechnik

Wir bilden ab September 2020 aus zum/zur:  
**Ausbildung zum Werkzeugmechaniker (m/w/d)**  
Fachrichtung Formenbau

Werkzeugmechaniker fertigen Spritzgussformen (auch Werkzeuge genannt) für die industrielle Serienproduktion. Für die Herstellung setzen sie CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen ein, die sie auch selbst programmieren. Mithilfe der Dreh-, Fräs-, Schleif- und Bohrmaschinen fertigen sie die Einzelteile der oft komplexen Werkzeuge maßgenau an. Die Einzelteile montieren sie zu fertigen Werkzeugen und begleiten die Probeläufe in der Serienproduktion. Auch die Wartung und Instandhaltung von Werkzeugen und Maschinen gehört zum Aufgabengebiet.  
**Die Ausbildungsdauer beträgt 3,5 Jahre.**

#### Schulische Voraussetzungen:

- Realschulabschluss oder guter Hauptschulabschluss
- Gute Noten in Deutsch und naturwissenschaftlichen Fächern z.B. Mathematik

#### Persönliche Voraussetzungen:

- Handwerkliches Geschick und Interesse an Mechanik
- Ausgeprägter Sinn für Genauigkeit und Präzision
- Sorgfalt und Aufmerksamkeit