

**Anerkannte Berufsausbildungen für die Bachelor-Studiengänge
Maschinenbau und Produktions- und Automatisierungstechnik**

Anlagenmechaniker*in
Automateneinrichter*in
Automobilmechaniker*in
Baumaschinenmechaniker*in
Bauzeichner*in
Betriebsschlosser*in
Chemielaborant*in
Chemikant*in
Chirurgiemechaniker*in
Elektroanlageninstallateur*in
Elektrogerätemechaniker*in
Elektromaschinenbauer*in
Elektromaschinenmonteur*in
Elektriker*in
Energieelektroniker*in
Fachinformatiker*in
Feinmechaniker*in
Feinwerkmechaniker*in
Fernmeldehandwerker*in
Fluggerätebauer*in
Flugtriebwerksmechaniker*in
Flugzeugmechaniker*in
Gas u. Wasser Installateur*in
Gießereimechaniker*in
Heizungsbauer*in
Heizungs-Lüftungs-Klimabauer*in
Industriemechaniker*in
Industrieelektroniker*in
Kälteanlagenbauer*in
Karosseriebauer*in
Kfz-Elektriker*in
Kfz-Mechaniker*in
Kfz-Mechatroniker*in
Kfz-Schlosser*in
Kommunikationselektroniker*in
Konstruktionsmechaniker*in
Kunststoffformbauer*in
Landmaschinenschlosser*in
Maschinenbauer*in
Maschinenbaumechaniker*in
Maschinenbaumechaniker*in
Maschinenschlosser*in
Mechaniker*in
Metallbauer*in
Mikrotechnologe*in
Modellbauer*in
Modellschlosser*in
Orthopädiemechaniker*in
Papiermacher*in
Schreiner/Tischler*in
Schweißer*in
Stahlbauschlosser*in
Stahlformenbauer*in
Technische*r Produktdesigner*in



Technische*r Zeichner*in
Verfahrensmechaniker*in
Werkstoffprüfer*in
Werkzeugmacher*in
Werkzeugmaschinenbauer*in
Werkzeugmechaniker*in
Zahntechniker*in
Zerspanungsmechaniker*in
Zimmerer*in
Zweiradmechaniker*in

17.04.2021
Prof. Stefan Galka