

CORONAVIRUS
INFO-SERVICE FÜR BETRIEBE



Kunststoffverarbeiter - Tirol

Lehrberuf Kunststoffformgebung und Kunststofftechnik

Informationen zur Ausbildung

In Österreich ist die Ausbildung im Lehrberuf Kunststoffformgebung universell; eine allfällige Spezialisierung auf einzelne Verarbeitungsverfahren wie Spritzguss, Extrusion, Blasen, Laminieren oder Halbzeugverarbeitung erfolgt erst nach Abschluss der Berufsausbildung als Facharbeiter oder Meister. Produkte wie z.B. Snowboards, Handys, Computer, Autoteile und Haushaltsartikel werden mit unterschiedlichen Verfahren hergestellt. Auch in der Umwelttechnik sind zahlreiche Ausbildungsbetriebe tätig. Neben Produkten zur Gebäudeisolierung tragen auch Leichtbauteile zu einer Verringerung des Energiebedarfes in Kraftfahrzeugen, Rotorblättern von Windkraftanlagen oder einfach bei Pet-Flaschen und Kunststofftragtaschen bei.

Der vierjährige Lehrberuf Kunststofftechnik erfährt im 3. und 4. Lehrjahr eine umfassendere und vertiefte Ausbildung gegenüber dem Lehrberuf Kunststoffformgebung. Absolventen werden später im Betrieb als Führungskraft mit hoher Selbständigkeit und Verantwortung im technischen und organisatorischen Bereich eingesetzt.