

**Produktionsmechaniker / Produktionsmechanikerin EFZ
Oberglatt oder Weiach****Hier bist du das Eisen im Feuer****Abschluss** EFZ (Eidg. Fähigkeitszeugnis)**Tätigkeiten**

Du lässt gerne Funken sprühen? Als Produktionsmechaniker im Fachgebiet Metalltechnik ist das möglich. Zuerst aber erhältst du, damit du für unseren Betrieb gut gerüstet bist, eine Grundbildung im azw in Winterthur. Nebst den überbetrieblichen Kursen Messen und Prüfen, manuelle Fertigung, Fügetechnik und Drehen, machst du noch Ergänzungskurse und vertiefst dein Wissen in der Fügetechnik. Nach ca. 4 Monaten kommst du gut vorbereitet zu uns ins Dienstleistungszentrum nach Oberglatt oder in unser Werk in Weiach. Hier wirst du vertraut gemacht mit unseren Arbeitsgeräten. Du bearbeitest Stahl, Aluminium und weitere Materialien. Reparaturen, Umbau- und Anpassungsarbeiten an Baumaschinen, Lastwagen, Bahnwagen, etc. gehören zu deinem Alltag. Auch Anfertigungen von speziellen Eigen-Konstruktionen sind keine Seltenheit.

Ausbildungsdauer 3 Jahre, Teilprüfung nach ca. 1,5 Jahren**Sprachkenntnisse** Lokale Landessprache**Berufsschule** 1 Tag pro Woche an der Berufsfachschule in Bülach**Berufskunde** Technisch Grundlagen, Zeichnungstechnik, Verbindungs-/ Fertigungs- und Maschinenteknik**Allgemeinbildung** Sprache und Kommunikation, Gesellschaft**Voraussetzungen** Schule: Abgeschlossene Volksschule, mittleres Niveau, gute Leistungen in Mathematik**Anforderungen** Handwerkliches Geschick, Freude an Metallbearbeitung, technisches Verständnis, gutes Vorstellungsvermögen, exakte und gründliche Arbeitsweise, körperlich belastbar, pünktlich, Flexibilität bei der Arbeitszeit**Weiterbildung** Nach Abschluss mit eidg. Fähigkeitszeugnis stehen dem Produktionsmechaniker viele Wege offen: Technische/-r Kaufmann/-fachfrau, Automatikfachmann/-fachfrau, Fertigungsfachmann/-fachfrau.**Bewerbung für Produktionsmechaniker / Produktionsmechanikerin EFZ****Standort Oberglatt + Weiach:**

Eberhard Bau AG

Barbara Bürge

Breitloostrasse 7

8154 Oberglatt

barbara.buerge@eberhard.ch