

### **Oberflächenbeschichter/-in EFZ (3-jährige Ausbildung)**

Oberflächenbeschichter/innen EFZ bearbeiten Oberflächen mit galvanotechnischen und anderen Verfahren. Dabei halten sie sich an die Angaben des Auftraggebers und übernehmen auch organisatorische sowie planerische Aufgaben.

#### **Voraussetzungen:**

- Schulabschluss Sekundarschule Stufe A respektive äquivalentes Niveau (bei sehr guten Noten auch Realabschluss möglich)
- Gute Konstitution, Freude an körperlicher und handwerklicher Tätigkeit
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Interesse für chemische und physikalische Vorgänge

### **Produktionsmechaniker/-in EFZ mechanische Fertigung Schwerpunkt Rundschleifen (3-jährige Ausbildung)**

Produktionsmechaniker sind in mechanisch-technischen Betrieben tätig. Sie bearbeiten Bauteile aus Metall und setzen sie zu Geräten, Apparaten und Maschinen zusammen. Dafür lesen sie Fertigungsunterlagen und technische Zeichnungen. Sie bereiten die benötigten Arbeitsmittel vor. Ihre Aufträge und Projekte erledigen sie exakt und selbstständig, teilweise auch im Team und gemeinsam mit anderen Fachpersonen. Vorwiegend bearbeiten Produktionsmechanikerinnen Metalle wie Stahl, Chromstahl oder Aluminium. Sie arbeiten aber auch mit Kunststoffen. Sie beherrschen die Bearbeitungs- und Verbindungstechniken wie Bohren, Drehen, Fräsen und Schleifen.

#### **Voraussetzungen:**

- Grundlegendes oder mittleres Niveau der Sekundarstufe I (bei guten Noten auch Realabschluss möglich)
- Interesse an technischen Zusammenhängen
- praktisches Verständnis
- technisches Verständnis
- Fähigkeit, sich Sachen räumlich vorzustellen
- ausgeprägtes handwerkliches Geschick
- Freude an der Arbeit von Hand und mit Maschinen
- genaues und sorgfältiges Arbeiten
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

### **Oberflächenpraktiker/-in EBA Galvanisieren (2-jährige Ausbildung)**

Oberflächenpraktiker/innen veredeln Werkstücke aller Art, indem sie Oberflächen mit Metallen überziehen. Sie bedienen Geräte, Maschinen und Krananlagen und sorgen dafür, dass alle Arbeitsschritte sauber ausgeführt werden. Die Werkstücke werden zur Veredelung in ein chemisches Bad getaucht. Durch chemischen Gleichstrom werden die Oberflächen mit Chrom, Zink, Nickel, Kupfer, Silber oder Gold beschichtet.

#### **Voraussetzungen:**

- Vorbildung obligatorische Schule mit Grundanforderungen abgeschlossen
- Interesse für Metall- und Kunststoffverarbeitung
- handwerkliches Geschick
- robuste Gesundheit
- keine Allergien
- körperliche Beweglichkeit
- Selbstständigkeit

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung und stehen für Auskünfte zu den Ausbildungen gerne zur Verfügung.

Bitte sende Deine Bewerbung an:

Hartchromwerk Brunner AG  
z.Hd. Frau Christiane Brunner  
Martinsbruggstrasse 94  
CH 9016 St. Gallen  
Direktwahl: 071 282 40 64  
E-Mail: [ch.brunner@hcwb.com](mailto:ch.brunner@hcwb.com)