



SCHWEIZER

Instagram
@schweizer.ausbildung



Facebook
@jumpintolife

Besuche uns gerne auf unseren Social-Media Kanälen.

WARUM SCHWEIZER?

- Übernahmegarantie nach der Ausbildung
- Perfekte Kombination aus Theorie und Praxis
- Mitwirkung bei Azubi-Projekten
- Abwechslungsreiche Ausbildung
- Prämien bei guten Leistungen

#wirsindmehralsleiterplatten

Schweizer Electronic AG
Einsteinstraße 10
78713 Schramberg - Sulgen

Telefon 07422 / 512-0
karriere@schweizer.ag

www.schweizer.ag/karriere

Berufsausbildung

Oberflächenbeschichter (m/w/d)



BERUFSBILD

Während der Ausbildung vereinen sich Chemie, Physik und die Mechanik. Oberflächenbeschichter sind in den verschiedensten Bereichen der Oberflächentechnik tätig. Neben dem Erwerb von chemischen und physikalischen Fachkenntnissen werden auch die Themen Analytik, Qualitätskontrolle und Umwelttechnik umfassend behandelt. Mit einer Ausbildung zum Oberflächenbeschichter öffnet sich eine vielfältige Welt der galvanischen und chemischen Abscheidungsprozesse, wodurch langweiliger Chemieunterricht spannend gelebte Praxis wird.

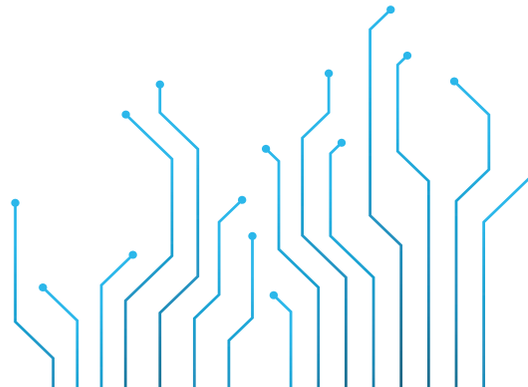


ANFORDERUNGEN

- Mittlere Reife, Fachhochschulreife oder Allgemeine Hochschulreife
- Gute Leistungen in den Fächern Chemie / Physik, Mathematik, Deutsch
- Interesse an chemischen und physikalischen Vorgängen
- Technisches Grundverständnis
- Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise und ein offenes Wesen

AUSBILDUNGSSCHWERPUNKTE

- Chemische und galvanische Abscheidung von Metallen
- Vor- und Nachbehandeln von Oberflächen
- Bedienen, Überwachen und Warten von Produktionsprozessen
- Umgang mit Betriebs- und Gefahrstoffen
- Qualitätsmanagement
- Grundlagen Mechanik und Elektronik
- Umweltschutz, Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit



AUSBILDUNGSDAUER

- 3 Jahre

BERUFSSCHULE

- Gewerbliche Schule Schwäbisch Gmünd

WICHTIGE UNTERRICHTSFÄCHER

- Projektkompetenz
- Berufsfachliche Kompetenz
- Wirtschaftskompetenz

UNTERRICHTSZEITEN

- 4 Blöcke à 3 - 4 Wochen pro Jahr Unterricht (insgesamt ca. 12 Wochen jährlich)

WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

Eine Ausbildung ist der Grundstein für den Start in das Berufsleben. Nach der Ausbildung bieten sich Fortbildungsmöglichkeiten an, wie bspw. ein Studium oder verschiedene Kurse.