



wieland



OBERFLÄCHENBESCHICHTER (M/W/D)



MATHE & PHYSIK:



HANDWERKLICHES GESCHICK:



DEUTSCH & ENGLISCH:



SORGFALT:



WIRTSCHAFT:



SUPERKRAFT:

Chemie



KREATIVITÄT:



OBERFLÄCHEN- BESCHICHTER (M/W/D)

INHALTE

- + Vor- und Nachbehandeln von unbeschichteten Oberflächen
- + Chemische und elektrochemische Abscheidung von Metallen
- + Bedienen, Überwachen und Warten von Einrichtungen und Anlagen
- + Entfernen von Beschichtungen
- + Regeln von Produktionsprozessen
- + Umgang mit Gefahrstoffen
- + Beurteilen von Oberflächen
- + Laboranalyse von galvanischen Bädern
- + Verfahren der Umwelttechnik



**SPÄTERER
ARBEITSBEREICH**
Galvanik



BERUFSSCHULE:
Nürnberg (Blockunterricht)

AUSBILDUNGSDAUER:
3 Jahre



WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

- Weiterbildungen z. B. zum Techniker / Meister
- (Berufsbegleitendes) technisches Studium, z. B. Materialwissenschaften, Werkstofftechnik, Verfahrenstechnik



DEINE ANSPRECHPARTNERIN:

Stephanie Sonntag

Stephanie.Sonntag@wieland-electric.com
Telefon: +49 951 9324-884

