

Metalltechniker

Lehrberuf Oberflächentechnik

Berufsprofile und Ausbildungsordnung

Der Lehrberuf Oberflächentechnik umfasst fünf Berufsschwerpunkte:

1. Schwerpunkt Mechanische Oberflächentechnik
2. Schwerpunkt Galvanik
3. Schwerpunkt Pulverbeschichtung
4. Schwerpunkt Emailtechnik
5. Schwerpunkt Feuerverzinkung

Durch die Berufsausbildung soll der ausgebildete Lehrling befähigt werden, die nachfolgenden Tätigkeiten fachgerecht, selbstständig und eigenverantwortlich auszuführen:

Einschlägige Ausrüstungen, Maschinen und Werkzeuge pflegen und warten und einfache

1. Instandhaltungsarbeiten durchführen
2. Kunden in technischer, ökonomischer und ökologischer Hinsicht beraten
3. Technische Unterlagen lesen und anwenden,
4. Maschinen und Anlagen bedienen und steuern,
5. Maßnahmen der Qualitätssicherung durchführen
6. Technische Daten über Arbeitsablauf und Ergebnisse erfassen und dokumentieren,
7. Weitere Tätigkeit nach dem jeweiligen beruflichen Schwerpunkt:

Oberflächentechnik - Schwerpunkt Mechanische Oberflächentechnik:

Mechanische Oberflächenbehandlung, Vorbehandlungsarbeiten und Nachbehandlungsarbeiten selbstständig planen, durchführen und kontrollieren ... » [Mehr Infos zum Beruf](#)

Oberflächentechnik - Schwerpunkt Galvanik:

Galvanische Oberflächenbehandlung, Vorbehandlungsarbeiten und Nachbehandlungsarbeiten selbstständig planen, durchführen und kontrollieren ... » [Mehr Infos zum Beruf](#)

Oberflächentechnik - Schwerpunkt Pulverbeschichtung:

Oberflächenbehandlung im Bereich Pulverbeschichtung, Vorbehandlungsarbeiten und Nachbehandlungsarbeiten selbstständig planen, durchführen und kontrollieren ... » [Mehr Infos zum Beruf](#)

Oberflächentechnik - Schwerpunkt Emailtechnik:

Oberflächenbehandlung im Bereich Emailtechnik, Vorbehandlungsarbeiten und Nachbehandlungsarbeiten selbstständig planen, durchführen und kontrollieren ... » [Mehr Infos zum Beruf](#)

Oberflächentechnik - Schwerpunkt Feuerverzinkung:

Oberflächenbehandlung im Bereich Feuerverzinkung, Vorbehandlungsarbeiten und Nachbehandlungsarbeiten selbstständig planen, durchführen

und kontrollieren ... » [Mehr Infos zum Beruf](#)

» [Die gesamte Oberflächentechnik-Ausbildungsordnung](#)

Stand: 24.11.2020