

Verfahrensmechaniker/in (m/w/d)

Verfahrensmechaniker/innen der Fachrichtung Beschichtungstechnik sind hauptsächlich in Industriebetrieben des Maschinen- und Anlagenbaus sowie des Fahrzeugbaus tätig und tragen Farben, Lacke und andere Beschichtungsstoffe entweder manuell oder maschinell auf Metall-, Holz- oder Kunststoffflächen mithilfe verschiedener Applikationsverfahren auf. Bei der maschinellen Oberflächenbeschichtung bedienen sie nicht nur die weitestgehend automatisierten Maschinen und Anlagen, sondern sind auch für dessen Pflege und Wartung zuständig.

Voraussetzungen

- Hauptschulabschluss oder Realschulabschluss
- hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Sorgfalt

Ausbildungsinhalte bei BRÜGGEN, u.a.

- Erlernen des Beschichtungsverfahrens Elektrotauchlackierung
- Bedienen und Arbeiten in der Pulverbeschichtungsanlage
- Vorbereitung der Oberflächen für die Lackierung
- Instandsetzung von Lackiereinrichtungen
- Lagerorganisation der Beschichtungsstoffe
- Grundlagen der Metallverarbeitung

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsort: Herzlake

Berufsschule: Berufsbildende Schulen Meppen

Abschluss: Verfahrensmechaniker/in (IHK)

Bewirb Dich gleich hier!



BRÜGGEN