



Wir bilden aus zum Oberflächenbeschichter (m/w/d)

Was macht man eigentlich als Oberflächenbeschichter (m/w/d)?

Mit Hilfe von chemischen Prozessen und Strom veredelst du die Oberflächen und damit die Eigenschaften von Bauteilen. Somit erhöhst du z. B. den Verschleiß- und Korrosionsschutz oder die Temperaturbeständigkeit um ein Vielfaches. Das ist vor allem in der Luftfahrt, im Maschinenbau, der Automobilindustrie oder im Werkzeugbau unabdingbar.

Als Oberflächenbeschichter (m/w/d) lernst du komplexe Beschichtungsverfahren kennen und kannst dein Interesse an Physik und Chemie gewinnbringend einbringen. Als Teil eines Teams führst du chemische Analysen durch und lernst, technische Zeichnungen zu lesen. Du erfährst, wie du die beschichteten Bauteile anhand unseres hohen Qualitätsniveaus prüfst. Nach einiger Zeit kannst du unsere galvanischen Bäder ansetzen und überwachen, um ein optimales Beschichtungsergebnis zu erzielen.

Wer sind wir?

Wir sind ein innovatives Familienunternehmen und Experte im Bereich Oberflächentechnik. Unser Betriebsklima ist kollegial und familiär. Wir sprechen offen miteinander, gehen respektvoll miteinander um und haben Spaß bei der Arbeit. Wir sind für dich da, lassen dich aber auch eigenverantwortlich arbeiten. Unser Ziel ist es, mit dir einen Berufsweg mit Zukunft zu gestalten und viele Jahre zusammen zu arbeiten.

Du passt zu uns:

Wenn du mindestens einen guten Hauptschulabschluss hast und du naturwissenschaftliche Zusammenhänge spannend findest. Wenn du Lust an einer abwechslungsreichen Aufgabe hast, bei der man mitdenken und präzise arbeiten muss.

Bilde dich richtig - nicht oberflächlich!

Du willst uns kennen lernen?

Dann freuen wir uns über deine Bewerbung per Email an: personal@chrom-schmitt.de. Erste Fragen beantwortet dir Bernadette Basler (Tel-Nr. 07223 9696-14).

Natürlich bieten wir auch Praktika an.

