

TZO

dieBeschichter.de

Technologie-Zentrum für Oberflächentechnik und Umweltschutz
(TZO) Leipzig GmbH

Die TZO Leipzig GmbH ist ein etabliertes und ständig expandierendes Beschichtungsunternehmen, das sich in der Vergangenheit gerade als Dienstleister von galvanischen Beschichtungen im Bereich Elektronik/Elektrotechnik europaweit in der Branche verankert hat.

Wir bieten galvanische Beschichtungen für dekorative und technische Zwecke an, wobei unser spezielles Know-how die galvanische Beschichtung von Aluminium ist.

Unsere Beschichtungssysteme garantieren auch für schwierige Geometrie optimale Schichtqualität bzw. optimalen Korrosionsschutz.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns Sie kennenzulernen.
Ihre Bewerbung senden Sie bitte an:

bewerbung@tzoleipzig.de

Ansprechpartnerin:
TZO Leipzig GmbH
Frau Richter

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen:

Qualitätsprüfer (m/w/d) befristet für 12 Monate

Ihre Aufgaben

- ✓ Qualitätskontrolle von Kundenware nach vorgegebenen Prüfplänen (Wareneingangs- und Ausgangskontrolle sowie produktionsbegleitend)
- ✓ Sichtkontrollen nach technischen Zeichnungen; Schichtdickenmessung an stationären Messgeräten
- ✓ Mitwirkung bei der Durchführung von Nacharbeiten mit anschließender Endkontrolle
- ✓ Dokumentation aller Kontrollprozesse entsprechend den Anforderungen der QMS

Unser Angebot

- ✓ Vollzeit, befristeter Vertrag
- ✓ 28 Tage Urlaub für Ihre Erholung
- ✓ Abwechslungsreiche Tätigkeit
- ✓ Freundliches und teamorientiertes Betriebsklima
- ✓ Gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr
- ✓ Teilnahme an betrieblichen Veranstaltungen

Ihr Profil

- ✓ Abgeschlossene Ausbildung als Messtechniker / Qualitätsfachmann (m/w/d) oder Vergleichbares
- ✓ Quereinsteiger sind auch herzlich willkommen - die Tätigkeit ist anlernbar
- ✓ Selbstständige, zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- ✓ Teamfähigkeit sowie gute Kommunikationsfähigkeit im Umgang mit Kolleginnen und Kollegen
- ✓ Gute bis sehr gute Deutschkenntnisse (mind. Niveau B1)
- ✓ Gute EDV-Kenntnisse und Bereitschaft zur 3-Schichtarbeit