

Zur Verstärkung unseres Teams in Dortmund suchen wir zum 01.08.2020 einen
Auszubildenden zum Verfahrensmechaniker – Beschichtungstechnik (m/w/d)

A close-up, macro photograph of a series of water droplets on a surface, likely a leaf or a glass pane. The droplets are in sharp focus, showing their spherical shape and the way they reflect light. The background is a soft, out-of-focus green and blue, suggesting a natural or laboratory setting.

thinking nano

Sie suchen eine neue Herausforderung? Wir haben sie!

Wer wir sind

temicon ist führender Hersteller von mikro- und nanostrukturierten Folien und funktionalen Oberflächen. temicon hat ihre einzigartige Technologieplattform in den Bereichen Galvanotechnik, Spritzguss und UV-Nanoimprint konsequent ausgebaut und ist Pionier für die Herstellung von Mikro- und Nanostrukturen auf großen, nahtlosen Oberflächen sowie für die Replikation durch UV-Rollenimprint. Anwendungen sind z.B.: LED-/ OLED-Beleuchtung, Displaytechnik, Solartechnik, Medizin- und Umwelttechnik usw.

Ihre Aufgaben

- Bedarfsplanung
- Rüsten, Einfahren, Abrüsten der Anlagen
- Betreuung des Produktionsprozesses und Eingreifen bei Störungen
- Protokollierung und Qualitätsprüfung der Produktionsergebnisse
- Weitere arbeitsvor- und nachbereitende Tätigkeiten
- Arbeiten im Beschichtungslabor
- Prozessentwicklung an Versuchsanlagen

Ihre Qualifikationen

- Mittlerer Schulabschluss / mittlere Reife
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik, Deutsch und Englisch
- gute MS-Office-Kenntnisse
- selbstständige Arbeitsweise und Organisationstalent
- Begeisterungsfähigkeit und Eigeninitiative
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Hands-on-Mentalität

Ihre Bewerbung

Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen gerne per E-Mail an:

temicon GmbH | Meike Hammerschlag | Konrad-Adenauer-Allee 11 | 44263 Dortmund
Tel: + 49 231/ 47730-550 | personal@temicon.de | www.temicon.com | 