

Alles andere als oberflächlich

UNTERNEHMEN

Wir sind ein weltweit führender Hersteller von Produkten und Prozessen zur Veredelung von Oberflächen. Ob Schmuck-, Automobil- oder modernste Kommunikationstechnik – von Schwäbisch Gmünd aus ermöglichen wir unseren Kunden ihre Werkstoffe funktional und optisch an aktuelle Trends und den Stand der Technik anzupassen.

AUSBILDUNG

Wir investieren schon immer bewusst viel in die Ausbildung. Unsere Auszubildenden erwarten moderne Räumlichkeiten, Equipment auf dem neusten Stand und vor allem eine Unterstützung von erfahrenen und sympathischen Ausbildern. So können von Beginn an reale Projekte auf höchstem Niveau umgesetzt werden.

AUSBILDUNGSBENEFITS

- Individueller Ausbildungsplan und Betreuung
- Fachliche und persönlichkeitsentwickelnde Trainings
- Weiterbildungsprogramm (Englischkurs, IT-Kurse, u.v.m.)
- Fahrtkostenzuschuss
- Kostenfreies Mittagessen in hauseigener Kantine
- Azubi- und Firmenausflüge
- Vertretung der Auszubildendeninteressen durch JAV
- Sehr gute Bezahlung und Sozialleistungen



Jetzt bewerben

...auf attraktive Ausbildungsplätze

ANTWORTEN

Unsere Ausbildungsverantwortliche Sabrina Pflieger beantwortet Deine Fragen gerne persönlich unter unserer Telefonnummer: 0 71 71 607 302

Natürlich kannst Du Deine Fragen auch einfach ganz ungezwungen auf Facebook oder Instagram los werden.



fb.me/UmicoreGalvanotechnikAusbildung



www.instagram.com/UmicoreGTAusbildung



Probleme beim QR-Code scannen? Einfach den anderen QR-Code mit den Fingern abdecken.

BEWERBUNG

Deine Bewerbung richtest Du bitte ebenfalls an Sabrina Pflieger per E-Mail oder über unsere Bewerberportal auf unserer Website:

bewerbung.galvanotechnik@eu.umicore.com
www.ep.umicore.com/karriere



MIT MEINER AUSBILDUNG
STARTE ICH IN EINE
NACHHALTIGE ZUKUNFT

WAS WILLST
DU BEWEGEN?

Duales Studium - BWL - Industrie B.A. (m/w/d)
Chemikant (m/w/d)
Produktionsfachkraft Chemie (m/w/d)
Oberflächenbeschichter (m/w/d)
Industriekaufmann (m/w/d)



Duales Studium - BWL - Industrie B.A. (m/w/d)

Sie sind auf der Suche nach einer Kombination aus Theorie und Praxis? Dann ist ein Duales Studium genau das Richtige für Sie!

AUFGABENPROFIL

- Mitarbeit an Projekten, Projektanalyse, Projektumsetzung
- Kennenlernen von Datenbanken und Betriebssystemen
- Interne und externe, schriftliche und mündliche Kommunikation in Deutsch oder Englisch
- Erstellung von Präsentationen und Auswertungen

AUSBILDUNGSDAUER

Die Regelzeit beträgt: 3 Jahre / 6 Semester

HOCHSCHULE

DHBW Heidenheim

Chemikant (m/w/d)

Spaß an Chemie, Physik, Mathematik und auch verantwortungsbewusstes Arbeiten ist Voraussetzung.

AUSBILDUNGSPROFIL

- Herstellung hochwertiger Edelmetall-Lösungen für die Galvanotechnik
- Messen und Regeln von Produktionsprozessen
- Prozessleittechnik und Verfahrenstechnik
- Umweltbewusster Umgang mit Chemikalien
- Produktkontrolle und Qualitätssicherung
- Produktionsbezogene Informationstechnik

AUSBILDUNGSDAUER

Die Regelzeit beträgt: 3,5 Jahre. Es besteht die Möglichkeit, die Ausbildungszeit auf 3 Jahre zu verkürzen.

BERUFSSCHULE

Kerschensteinerschule
(Stuttgart-Feuerbach)



Produktionsfachkraft Chemie (m/w/d)

Besonders die naturwissenschaftlichen Fächer und Mathematik sollten Spaß bereiten. Außerdem ist handwerkliches Geschick von Vorteil.

AUSBILDUNGSPROFIL

- Herstellung hochwertiger Edelmetall-Lösungen für die Galvanotechnik
- Kontrollieren und Dokumentieren von Produktionsprozessen
- Verfahrens- und Anlagentechnik
- Umweltbewusster Umgang mit Chemikalien
- Produktkontrolle und Qualitätssicherung

AUSBILDUNGSDAUER

Die Regelzeit beträgt: 2 Jahre. Es besteht die Möglichkeit, die Ausbildungszeit auf 1,5 Jahre zu verkürzen.

BERUFSSCHULE

Kerschensteinerschule
(Stuttgart-Feuerbach)



Oberflächenbeschichter (m/w/d)

Auch hier ist Spaß an Chemie, Physik und Mathematik gefragt und zudem etwas handwerkliches Geschick.

AUSBILDUNGSPROFIL

- Kenntnisse zur Beschichtung von Oberflächen mit Metallen, zum Beispiel dem Vergolden mittels chemischer Prozesse
- Grundkenntnisse in der Metallbearbeitung
- Arbeit und umweltbewusster Umgang mit Abwasser, Abluft, Wertstoffen und Chemikalien
- Prozesskontrolle und Qualitätssicherung

AUSBILDUNGSDAUER

Die Regelzeit beträgt: 3 Jahre. Es besteht die Möglichkeit, die Ausbildungszeit auf 2,5 Jahre zu verkürzen.

BERUFSSCHULE

Gewerbliche Berufsschule
(Schwäbisch Gmünd)



Industrie-kaufmann (m/w/d)

Die Fächer Deutsch, Englisch und Mathematik sollten Spaß bereiten und es sollte eine natürliche Kontaktfreudigkeit vorhanden sein.

AUSBILDUNGSPROFIL

- Einblick in viele Bereiche des Unternehmens: Einkauf, Materialwirtschaft, Marketing, Vertrieb, Personalwesen und Rechnungswesen
- Direkter Kontakt mit Kunden und Lieferanten
- Modernste Kommunikations- und Organisationsmittel
- Kommunikationsfähigkeit und Verhandlungsgeschick

AUSBILDUNGSDAUER

Die Regelzeit beträgt: 3 Jahre. Es besteht die Möglichkeit, die Ausbildungszeit auf 2,5 Jahre zu verkürzen.

BERUFSSCHULE

Kaufmännische Berufsschule
(Schwäbisch Gmünd)