

Wer wir sind



Lackschäden am Fahrzeug reparieren, Kunstwerke gestalten oder Wohnung und Garten verschönern: All das gelingt mit den Lacksprühsystemen von Kwasny. Hierfür stellen wir eine große Auswahl an Lacksprays, Lackstiften und weiteres Material zur Verfügung. Unsere Produkte stellen wir ausschließlich in Gundelsheim her. Über unser Logistikzentrum in Sinsheim versenden wir weltweit. Unsere Kunden sind Profis in Handwerk und Industrie, Künstler und Heimwerker. Ihnen wollen wir die Produkte anbieten, die sie brauchen, und neue Kunden für die Möglichkeiten der Lackspraydose begeistern. Wir liefern an die internationale Automobil- und Lackindustrie, den Fachhandel, die verarbeitende Industrie und an Baumärkte. Das tun wir mit über 440 Mitarbeitern weltweit.

Was wir bieten



Bei uns bekommst du eine solide Berufsausbildung. Als Familienunternehmen legen wir Wert auf eine langfristige, vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unseren Mitarbeitern. Ausbildung verstehen wir deshalb als Zukunftssicherung für das Unternehmen und als Investition in junge Menschen.

Am besten passt du zu uns, wenn man sich auf dein Wort verlassen kann und du sorgfältig und ausdauernd bist.

Vom ersten Tag an binden wir dich in unser Tagesgeschäft ein, damit du Stück für Stück mehr Verantwortung übernehmen kannst. Unser Azubi-Netzwerk, erfahrene Azubi-Paten und qualifizierte Ausbilder unterstützen dich dabei. Wir machen dich außerdem fit durch interne Trainings, Azubi-Projekte und den Einsatz in verschiedenen Fachabteilungen.

Jetzt liegt's an dir!

So bewirbst du dich bei uns



Zeig uns, wer du bist! Sende uns dein Bewerbungs-Mail mit Anschreiben, Lebenslauf und aktuellen Zeugnissen an bewerbung@kwasny.de.

Wenn du uns überzeugt hast, laden wir dich zu einem Kennenlerngespräch ein. Auch ein Probetag ist möglich.

Weitere Informationen zur Ausbildung bei Kwasny findest du unter:

www.kwasny.com/de/karriere/

Noch Fragen?

Ruf bei uns an und frage nach der Personalabteilung:

Tel.: 0 62 69 / 95-0

Mehr über uns



Weitere Informationen zu uns und unseren Produkten findest du hier:

www.kwasny.com/

www.spraymax.com/de/

www.auto-k.de/

[instagram.com/belton_lackspray](https://www.instagram.com/belton_lackspray)



Peter Kwasny GmbH
Heilbronner Str. 96
74831 Gundelsheim
www.kwasny.com



Explore the World of Spraypaint!

Starte bei uns eine Ausbildung als

- Industriekaufmann/-frau
- Fachinformatiker/-in
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Elektroniker/-in Betriebstechnik
- Industriemechaniker/-in
- Lacklaborant/-in
- Maschinen- und Anlagenführer/-in
- Produktionsfachkraft Chemie



Wir bilden dich aus:



Produktionsfachkraft Chemie



Als Produktionsfachkraft Chemie stellst du in der Produktionshalle Mischungen für Lacke her. Du richtest die dafür benötigten Maschinen so ein, dass die Lacke die gewünschten Eigenschaften haben. Dafür brauchst du ein gutes Auge für Farben und die Fähigkeit schnell zu reagieren, um Abweichungen zu korrigieren. In unserem Labor lernst du den Umgang mit Chemikalien und überprüfst die Qualität unserer Produkte.

Lacklaborant/-in



Lacklaborant/-innen arbeiten in der Entwicklung und Herstellung von Sprühlacksystemen mit. Sie prüfen die Qualität von Lacken und Farben im Labor, dokumentieren Messdaten und werten sie aus. Du begleitest Entwicklungsprojekte und arbeitest dabei mit Kollegen aus dem Vertrieb, der Produktion, der Qualitätssicherung und der Anwendungstechnik zusammen.

Elektroniker/-in Betriebstechnik



Elektroniker/-innen für Betriebstechnik installieren, warten und reparieren elektrische Betriebs-, Produktions- und Verfahrensanlagen, von Schalt- und Steueranlagen über Anlagen der Energieversorgung bis zu Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik. Bei uns gibt's immer was zu tun!



Fachinformatiker/-in für Systemintegration



Fachinformatiker/-innen der Fachrichtung Systemintegration realisieren kundenspezifische Informations- und Kommunikationslösungen. Hierfür vernetzen sie Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen. Sie erstellen individuelle Software neu oder testen bestehende Anwendungen, passen diese an und entwickeln anwendungsgerechte Bedienoberflächen. Für ihre Arbeit nutzen sie Programmiersprachen und Werkzeuge wie z. B. Entwicklertools. Außerdem übernehmen sie Aufgaben in der Projektplanung und -kontrolle. Darüber hinaus beheben sie Fehler mithilfe von Experten- und Diagnosesystemen und beraten und schulen Anwender. Die besondere Herausforderung ist bei uns, mit Hilfe der IT sowohl Büroarbeitsplätze, aber auch Logistikprozesse und Produktionsanlagen zu unterstützen. So bekommst du Einblick in verschiedenste IT-Anwendungsbereiche.

Industriekaufmann/-frau



Industriekaufleute befassen sich mit kaufmännisch-betriebswirtschaftlichen Aufgaben wie Materialwirtschaft, Vertrieb und Marketing, Personal sowie Finanz- und Rechnungswesen. Bei uns wirst du von Anfang an in unsere Arbeitsprozesse mit einbezogen. Einkauf, Produktion, Vertrieb, Labor und Versand – Während deiner Ausbildung durchläufst du mehrere Abteilungen und bekommst so einen Überblick über unsere Unternehmensprozesse, Dienstleistungen und Produkte.



Fachkraft für Lagerlogistik



Fachkräfte für Lagerlogistik nehmen Güter an, kontrollieren sie und lagern sie sachgerecht. Sie stellen Lieferungen und Tourenpläne zusammen, verladen und versenden Güter. Außerdem wirken sie bei der Optimierung logistischer Prozesse mit. Unsere als Gefahrgut gekennzeichneten Produkte stellen uns vor besondere Herausforderungen. Im Lauf eines Jahres bewegen wir mehrere Millionen Lackspraydosen und versenden in alle Welt. Die Ausbildung findet entweder in unserem Logistikzentrum in Sinsheim oder am Produktionsstandort Gundelsheim statt.

Maschinen- und Anlagenführer/-in



Maschinen- und Anlagenführer/-innen richten Fertigungsmaschinen und -anlagen ein, nehmen sie in Betrieb und bedienen sie. Sie rüsten die Maschinen auch um und halten sie instand. Im Lauf deiner Ausbildung lernst du nacheinander die bei uns eingesetzten Maschinen kennen und bedienen.

Industriemechaniker/-in



Industriemechaniker/-innen stellen Bauteile und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen her, richten diese ein oder bauen sie um. Sie überwachen und optimieren Fertigungsprozesse und übernehmen Reparatur- und Wartungsaufgaben. Sie sorgen dafür, dass die Produktion nicht stillsteht.

