





Starte deine Ausbildung als Autolackierer (m/w/d) mit Praxis und Technik

(2676)

 Standort: Gronau (Westfalen)  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 8 Stunden pro Tag 
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Starte in einen Beruf, bei dem man sehen kann, was du draufhast

Du willst nach der Schule nicht nur rumsitzen, sondern direkt praktisch arbeiten, etwas mit deinen Händen machen und am Ende des Tages ein sichtbares Ergebnis haben? Dann könnte diese Ausbildung genau das Richtige für dich sein. Im Auftrag unseres Kunden suchen wir motivierte Nachwuchskräfte für die Ausbildung zum Autolackierer (m/w/d) in Gronau.

Das lernst du in deiner Ausbildung

- Fahrzeugoberflächen reinigen, schleifen und für die Lackierung vorbereiten
- Schäden an Lack und Oberfläche erkennen und bearbeiten
- Grundierungen und Lacke für die weitere Verarbeitung vorbereiten
- Fahrzeugteile lackieren und bei der Beschichtung mitarbeiten
- Oberflächen nachbearbeiten, polieren und kontrollieren
- mit modernen Werkzeugen, Geräten und Materialien arbeiten

Das solltest du mitbringen

- Interesse an Autos, Technik und handwerklicher Arbeit
- Lust, etwas Praktisches zu lernen
- eine sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Motivation, nach der Schule in einen Beruf mit Zukunft zu starten

Das bietet dir unser Kunde

- eine abwechslungsreiche Ausbildung mit viel Praxis
- eine strukturierte Einarbeitung und Unterstützung beim Einstieg
- moderne Arbeitsmittel und ein spannendes handwerkliches Umfeld
- die Chance, ein gefragtes Berufsbild von Grund auf zu lernen
- ein Team, das dich in deiner Ausbildung begleitet

Interesse?

Dein Ansprechpartner für diese Stelle ist Herr Rölller.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Gronauer Straße 68
DE - 48599 Gronau

Telefon & [WhatsApp: 492565403210](https://www.whatsapp.com/chat?phone=492565403210)
[E-Mail: bewerbung@roeller-personal.de](mailto:bewerbung@roeller-personal.de)

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)