

MODUL 4 CAR WRAPPING

Fahrzeugfolierung

Grundlagen der Fahrzeugfolierung:

- Umgang mit unterschiedlichen Folienarten an diversen Fahrzeugen
- Werkzeug- und Materialkunde
- Folierung mit selbstklebender, hochelastischer und dehnbarer Kunststoffolie (Schriftzüge, Motive sowie großflächige Beklebung), die rückstandlos entfernt werden kann

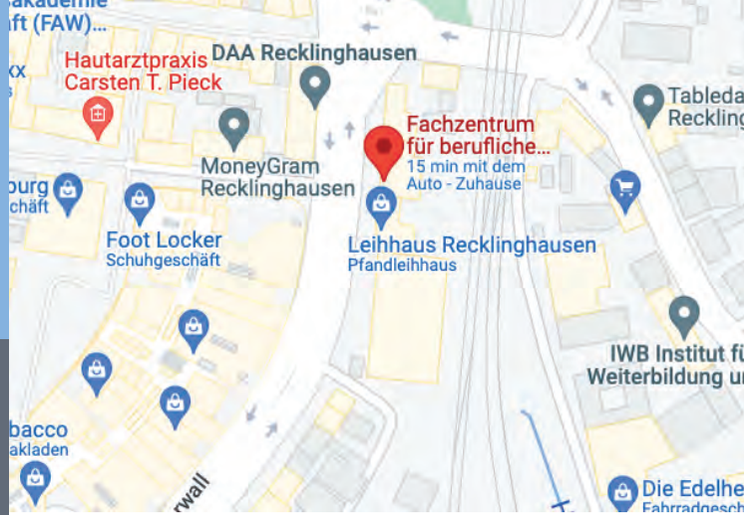
Autoglasfolierung/Tönung der Scheiben:

- Vermittlung der Fertigkeiten durch praktisches Training an diversen Fahrzeugen
- Das Kennenlernen der Techniken der Tönung von Fahrzeugteilen mittels Folien, inkl. Vor- und Nacharbeiten

DAUER: INSGESAMT 20 WOCHEN, PRO MODUL 5 WOCHEN, 200 UNTERRICHTSEINHEITEN PRO MODUL. VOLLZEIT, VON MONTAG BIS FREITAG ZWISCHEN 8.00 UND 17.00 UHR.

-VOLLE KOSTENÜBERNAHME DURCH AGENTUR FÜR ARBEIT UND JOB CENTER (BILDUNGSGUTSCHEIN)

- MODULE INDIVIDUELL BUCHBAR
- PERMANENTER EINSTIEG MÖGLICH
- DIVERSE SCHULUNGSORTE
- EINZELSEMINARE FÜR SELBSTZAHLER AUF ANFRAGE



Das Fachzentrum für berufliche Weiterbildung liegt verkehrsgünstig im Stadtzentrum von Recklinghausen (Nähe Rathaus), zwischen Santander Bank und Konditorei Sternemann, 5 Minuten Fußweg vom Hauptbahnhof entfernt. Gleich daneben befindet sich ein großes Parkhaus.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Kontaktieren Sie uns gerne.



K & G Fachzentrum für berufliche Weiterbildung GmbH

Adresse: Kaiserwall 46 - 48, 45657 Recklinghausen
Telefon: 02361 - 90 22 28
e-Mail: weiterbildung@fzbw-gmbh.de
Homepage: <https://www.fzbw-gmbh.de>



FACHKRAFT FÜR INNOVATIVE FAHRZEUG- AUFBEREITUNG



FZBW
FACHZENTRUM
FÜR BERUFLICHE WEITERBILDUNG GMBH

MODUL 1 KFZ - AUFBEREITUNG

Innen- und Außenaufbereitung

Fahrzeug-Innenaufbereitung:

- Kunststoff-, Holz-, Polster- und Lackpflege
- Saugen und Nassreinigen
- Geruchsbeseitigung

Fahrzeug-Außenaufbereitung:

- Reinigung von Verdecken
- Lackversiegelung und Lackpolitur
- Gummi- und Kunststoffversiegelung außen
- Korrosionsschutz



MODUL 2 SMART - REPAIR

Kleinstlackierung

Smart-Repair:

- Farbfindung
- Umgang mit der Software
- Farbtonmischung
- Reinigung der Lackierpistole

Steinschlagschäden in Frontscheiben:

- Füllen von Steinschlägen mit Spezialharz
- Umgang mit Spezialwerkzeugen und UV-Licht

Stoßstangenreparatur:

- Verkleben der Risse und Herausdrücken der Dellen



MODUL 3 DELLENTECHNIK

Ausbeul- und Klebetechnik

Ausbeul- und Klebetechnik:

Das Funktionsprinzip: je nach Art und Form der Delle wird das entsprechende Klebepad und Ausbeulwerkzeug ausgewählt.

Mit dem Ausbeulwerkzeug wird die Delle herausgezogen oder herausgedrückt, je nach dem, an welcher Stelle sich die Delle am Fahrzeug befindet.

