

## MODUL 1

### KFZ - Aufbereitung

Innen- und Außenaufbereitung

#### Fahrzeug-Innenaufbereitung:

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

#### Textilreparatur:

- Einsatzbereiche
- Farbtonfindung
- Textilreparaturtechnik

#### Fahrzeug-Außenaufbereitung:

- Vorreinigung
- Reinigung von Verdecken
- Lackversiegelung und Lackpolitur
- Gummi- und Kunststoffversiegelung außen
- Korrosionsschutz
- diverse Poliergänge



## MODUL 2

### Spot – Repair

Kleinstlackierung

#### Spot-Repair:

- Farbtonfindung
- Umgang mit der Software
- Vorarbeiten/Spachtel- und Schleiftechnik
- Farbtonmischung
- Maschinen- und Geräteeinweisung
- Einstellen und Reinigen der Lackierpistole
- Spritzübungen

#### Stoßstangenreparatur:

- Verkleben der Risse und Herausdrücken der Dellen

#### Steinschlagschäden in Frontscheiben:

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



## MODUL 3

### Dellentechnik

Ausbeul- und Klebetechnik

#### Lackschadenfreie Ausbeultechnik:

- ausführlicher Einstieg mit Übungsphase in die neue Reparaturtechnik
- Überblick über die Methoden der lackfreien Instandsetzung
- Werkzeugkunde
- Dellen werden mit Spezialwerkzeug herausgedrückt oder herausgezogen
- Zurückführung von Stahl- und Alublech in den ursprünglichen Zustand

#### Welche Dellen können repariert werden?

- typische Beulen und Dellen, wie z.B. Park-, Kastanien- oder Hagelschäden

#### Welche Vorteile bietet diese Technik?

- kein Spachteln oder Schleifen
- keine Fahrzeugverschmutzung
- keine Wertminderung des Fahrzeugs



# 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 rückstandslos entfernt werden kann

#### Autoglasfolierung/Tönung der Scheiben:

- Vermittlung der Fertigkeiten durch praktisches Training der Tönung von Fahrzeugteilen mittels Folien, inkl. Vor- und Nacharbeiten



Dauer:

Insgesamt 44 Wochen, pro Modul 11 Wochen  
440 Unterrichtseinheiten pro Modul

Unterrichtszeiten:

Vollzeit Montag bis Freitag 8.00 bis 17.00 Uhr  
Diverse Schulungsorte

Übernahme der Kosten durch Agentur für Arbeit,  
Jobcenter, DRV Bund und andere Kostenträger

Module individuell buchbar, permanenter Einstieg  
möglich.

Einzelseminare für Selbstzahler auf Anfrage.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns von Ihnen zu hören!

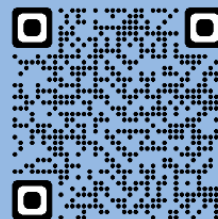
Gern stehen wir Ihnen mit Rat und Tat zur Seite!

#### Schulungsorte:

Recklinghausen

Dortmund

Essen



K & G Fachzentrum für berufliche Weiterbildung GmbH

Kaiserwall 46-48 45657 Recklinghausen  
02361 – 90 22 28  
weiterbildung@fzbw-gmbh.de  
<https://www.fzbw-gmbh.de>



# KFZ-Aufbereitung

## Spot-Repair

## Dellentechnik

## Car Wrapping

