

# Mercedes-Benz



## **Standex** **Mercedes-Benz Trainingsprogramm 2020**

An Axalta Coating Systems Brand



**Die Kunst des Lackierens.**



## Trainingsprogramm 2020

Inhalt	Seite
Basis-Training	3
Pkw-Training	4
Experten-Training	5
Small Repair-Training	6
Color-Training	7
OEM-Training	8
Fahrzeug-Sonderlackierungen	9
Serviceberater und Teamleiter	10
Trainingskalender	11

### Organisation

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater auf Ihre Seminarwünsche an. Ihr Fachberater wird Sie kompetent beraten, Ihre Daten ins Standox Informationszentrum nach Wuppertal leiten und auf Ihren Wunsch hin die Anmeldung im Standox Online-Portal vornehmen.

Unser modernes Trainingscenter in Wuppertal ist so konzipiert, dass bei Bedarf mehrere Trainings parallel stattfinden können und es Ihnen ausgezeichnete, praxisnahe Trainings- und Weiterbildungsbedingungen bietet.

Die Termine unserer Trainings finden Sie auf den nachfolgenden Seiten. Unser Leistungsangebot beinhaltet – abhängig vom jeweiligen Seminar, eintägig (ohne Übernachtung) oder mehrtägig-zwei Übernachtungen in ausgewählten Hotels inkl. Frühstück, drei Mittagessen, zwei Abendessen, Kaffeepausen, Transfer vom Hotel zum Standox Center und zur Abendveranstaltung. Bei den angebotenen Mercedes-Benz Trainings werden ausschließlich nur die Übernachtungskosten berechnet. Bitte bringen Sie Ihre persönliche Schutzausrüstung zum Training mit.

Wenn Sie abweichend vom Leistungsangebot eine zusätzliche Übernachtung wünschen, sprechen Sie uns bitte an; wir kümmern uns gern darum. Auch sonst beantworten wir Ihre Fragen gern und freuen uns auf Sie!

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz Basis-Training

### Teilnehmer:

Lackierer, Mitarbeiter in der Lackiererei-Vorbereitung, Lackierer-Azubis 3. Lehrjahr

### Lernziele dieses Trainings:

Arbeitsprozesse von der Pkw-Oberflächenvorbereitung bis zur Pkw-Decklackierung nach Mercedes-Benz Richtlinien sicher und effizient durchführen

### Trainingsinhalte:

- Aktuelles von Mercedes-Benz
- Vorstellung des Mercedes-Benz Leitfadens
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Untergründe in der Autoserie
- Standox Reparatursystem für Mercedes-Benz
- wirtschaftliche Schleiftechniken
- sichere Verarbeitung von Grundmaterialien (Spachtel, Grundierfüller, Primer, Füller)
- Decklacklackierung
- Reperaturlackierung von Kunststoffteilen

### Dauer:

- |                    |         |
|--------------------|---------|
| 1. Tag: ab Mittag  | Theorie |
| 2. Tag: ganzer Tag | Praxis  |
| 3. Tag: bis Mittag | Praxis  |

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz Pkw-Training

### Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

### Lernziele dieses Trainings:

Mercedes-Benz-konforme Pkw-Reparaturlackierung sicher und effizient durchführen, Schwerpunkt Decklackauftrag, Beilackierungen und Effektableichungen

### Trainingsinhalte:

- Aktuelles von Mercedes-Benz
- Vorstellung des Mercedes-Benz Leitfadens
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Standox Reparatursystem für Mercedes-Benz
- wirtschaftliche Schleiftechniken
- sichere Verarbeitung von Standoblue/Standohyd Basislack und VOC-Klarlacken
- Farbtonangleichung
- Beilackieren
- Finish (Staubpartikel, Läufer, Reinigung)

### Dauer:

1. Tag: ab Mittag	Theorie
2. Tag: ganzer Tag	Praxis
3. Tag: bis Mittag	Praxis

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz Experten-Training

### Teilnehmer:

erfahrene Lackierer mit Standox Kenntnissen, Meister/Teamleiter

### Lernziele dieses Trainings:

- Fahrzeuglackierung wirtschaftlich und sicher durchführen

### Trainingsinhalte:

- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Übersicht des Mercedes-Benz Leitfadens
- Standox Reparatursystem für Mercedes-Benz
- Lackauftrag größerer Flächen im Sommer (bei Wärme)
- Beilackiertechnik
- Workshop Lackierdefekte: Vermeidung und Behebung

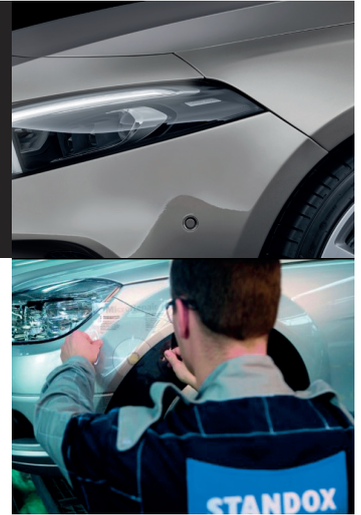
Sie sind ein erfahrener Lackierer und beherrschen die täglichen Aufgaben der fachgerechten Mercedes-Benz Reparaturlackierung. Dennoch stolpert jeder einmal über einen schwierigen Fall: die Beilackierung eines schwierigen Farbtones, ein Lackaufbau für eine besondere Anforderung, ein unerklärlicher Lackdefekt.

In unserem Standox IC nehmen wir gerne derartige Herausforderungen an, für die im normalen Tagesgeschäft oft die nötige Zeit fehlt.

### Dauer:

- |                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| 1. Tag: ab Mittag  | Theorie und Praxis |
| 2. Tag: ganzer Tag | Praxis             |
| 3. Tag: bis Mittag | Praxis             |

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz Small Repair-Training

### Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter, Serviceberater

### Lernziele dieses Trainings:

- Werkstatt-Auslastung erhöhen durch kundenorientierte Methode bei Kleinstschäden

### Trainingsinhalte:

- Aktuelles von Mercedes-Benz
- Vorstellung des Mercedes-Benz Leitfadens
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Reparaturtrends
- Schadensbeurteilung
- typische Small Repair-Zonen
- schwierige Small Repair-Zonen
- Small Repair-Techniken in Theorie und Praxis:  
Basecoat, Klarlack, Füller, Hilfsmittel, Trocknungs- und Poliersysteme

### Dauer:

- |                    |         |
|--------------------|---------|
| 1. Tag: ab Mittag  | Theorie |
| 2. Tag: ganzer Tag | Praxis  |
| 3. Tag: bis Mittag | Praxis  |

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz Color-Training



### Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

### Lernziele dieses Trainings:

- Lösen von coloristischen Problemen im Lackiererralltag bei Farbtonabweichungen der Autoserienlackierung

### Trainingsinhalte:

- Aktuelles von Mercedes-Benz
- Vorstellung des Mercedes-Benz Leitfadens
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### Farbtonfindung:

- Standowin, das coloristische und lacktechnische Auskunftssystem
- Genius, das Farbtonmessgerät für die tägliche Praxis
- Einfluss der Spritztechnik auf den Farbton
- Erstellung von eigenen Farbtonformeln
- Mischraumgestaltung nach gesetzlichen Richtlinien
- Beilackieren ist Stand der Technik

### Dauer:

- |                    |         |
|--------------------|---------|
| 1. Tag: ab Mittag  | Theorie |
| 2. Tag: ganzer Tag | Praxis  |
| 3. Tag: bis Mittag | Praxis  |

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz OEM-Training



### Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

### Lernziele dieses Trainings:

- Kennenlernen von Lackierverfahren in Theorie und Praxis

### Trainingsinhalte:

- praktische Darstellung der unterschiedlichen Verfahrenstechniken in unserem OEM Verfahrenstechnikum
- Einsatz der Applikationsanlagen und Lackierstraßen für die Serienlackierung
- die Reparaturlackierung hochwertig, wirtschaftlich und nach den im Standox Mercedes-Benz Lackierleitfaden vorgegebenen Methoden durchführen

Auch in der Mercedes-Benz Serienlackierung besteht technologisch ein stetiger Wandel. Erhalten Sie in diesem Seminar die grundlegenden Fachkenntnisse über die Serienlackierung und deren Reparatur.

### Dauer:

- |                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| 1. Tag: ab Mittag  | Theorie            |
| 2. Tag: ganzer Tag | Theorie und Praxis |
| 3. Tag: bis Mittag | Praxis             |

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz Fahrzeug-Sonderlack-Training



### Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

### Lernziele dieses Trainings:

Die hochwertigen „Sonderlackierungen“ und Reparaturen wirtschaftlich und sicher durchführen

### Trainingsinhalte:

- Aktuelles von Mercedes-Benz
- Vorstellung des Mercedes-Benz Leitfadens
- Colortrend
- Übersicht der Mercedes-Benz Sonderlackierungen, Farbtonreihen „BRIGHT“, „MAGNO“ und „designo“
- Beschreibungen und Besonderheiten der Reparaturprozesse
- Vorbereitungen, Lackieren, Farbton- und Effektangleichungen
- Finish und Lackpflege
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

Über die fachgerechten Lackierungen hinaus gibt es weitere Anforderungen, vor denen die Fachbetriebe stehen. Dazu gehören trendige Sonderlackierungen, wie Dreischicht-Lackierungen, Alubeam-Lackierungen und matte Lackierungen.

Für die komplexen Reparaturabläufe dieser Sonderlackierungen sind umfangreiches Fachwissen und handwerkliches Geschick erforderlich, damit Reparatur und Serienlackierung optimal übereinstimmen.

### Dauer:

- |                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| 1. Tag: ab Mittag  | Theorie und Praxis |
| 2. Tag: ganzer Tag | Theorie und Praxis |
| 3. Tag: bis Mittag | Praxis             |

# Mercedes-Benz



## Mercedes-Benz Serviceberater und Teamleiter-Training

### Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

### Lernziele dieses Trainings:

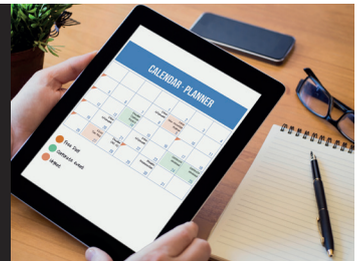
Erkennen und Beurteilen von Lackschäden sowie Verbesserung der Koordination zwischen Kundendienstberatern und Lackierern

### Trainingsinhalte:

- Aktuelles von Mercedes-Benz
- Vorstellung des Mercedes-Benz Leitfadens
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Terminplanung
- Small Repair
- Coloristik, Farbtonvielfalt
- Schadenserkennung/Diagnose
- Werkstattmanagement/Standards
- Schadenskalkulation
- Marketingmöglichkeiten
- neue Lacktechniken

### Dauer:

- |                    |         |
|--------------------|---------|
| 1. Tag: ab Mittag  | Theorie |
| 2. Tag: ganzer Tag | Theorie |



## Mercedes-Benz Seminartermine 2020

MB Basis-Training	18.-20.03.2020
MB Basis-Training	26.-28.08.2020
MB Pkw-Training	06.-08.05.2020
MB Pkw-Training	28.-30.09.2020
MB Experten-Training	11.-13.05.2020
MB Experten-Training	11.-13.11.2020
MB Small Repair-Training	06.-08.04.2020
MB Small Repair-Training	08.-10.06.2020
MB Coloristik-Training	04.-06.03.2020
MB Coloristik-Training	16.-18.09.2020
MB OEM-Training	28.-30.10.2020
MB Fahrzeug-Sonderlack-Training	18.-20.05.2020
MB Fahrzeug-Sonderlack-Training	02.-04.09.2020
MB Serviceberater und Teamleiter-Training	28.-29.05.2020

**Stadox GmbH**  
Christbusch 45  
42285 Wuppertal  
0202 2530-0  
standox.de

**Für mehr Informationen scannen Sie den QR-Code  
oder besuchen Sie:**

[www.stadox.de](http://www.stadox.de)



[axalta.com](http://axalta.com)



Stadox GmbH · Wuppertal · Deutschland

© 2019 Axalta Coating Systems. All rights reserved.