

Mercedes-Benz



Standex **Mercedes-Benz Trainingsprogramm 2022**

An Axalta Coating Systems Brand



Die Kunst des Lackierens.



Trainingsprogramm 2022

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

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 Effektangleichungen

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:

- Standwin, 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 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 Effektableichungen
- 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 Seminare 2021

Basis-Training	14.-16.03.2022
Basis-Training	03.-05.08.2022
Pkw-Training	01.-03.06.2022
Pkw-Training	02.-04.11.2022
Experten-Training	02.-04.02.2022
Experten-Training	16.-18.11.2022
Small Repair-Training	23.-25.02.2022
Small Repair-Training	12.-14.04.2022
Color-Training	14.-16.02.2022
Color-Training	05.-07.10.2022
Fahrzeug-Sonderlack-Training	07.-09.03.2022
Fahrzeug-Sonderlack-Training	12.-14.09.2022
Serviceberater und Teamleiter-Training	23.-24.05.2022

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



axalta.com



Stadox GmbH · Wuppertal · Deutschland

© 2020 Axalta Coating Systems. All rights reserved. 1.14/2020