

Mercedes-Benz



Standox **Mercedes-Benz Trainingsprogramm 2019**

An Axalta Coating Systems Brand



Die Kunst des Lackierens.

Mercedes-Benz



Trainingsprogramm 2019

Mercedes-Benz Qualifizierungstrainings sind ausschließlich direkt über die SABA Datenbank von Daimler Global-Training mit folgenden Trainingscodes oder über die Global Training App zu buchen:

<https://etraining.daimler.com>

<https://mobile.gt.mercedes-benz.com>



Inhalt

- Mercedes-Benz **T 1790 PC** Basistraining
- Mercedes-Benz **T 1791 PC** Decklacktraining
- Mercedes-Benz **T 1792 PC** Decklacktraining
- Mercedes-Benz **T 1793 PC** Lackschadendiagnose

- | | Seite |
|-----------------|-------|
| • Modul 1 • Go | 4 |
| • Modul 2 • Run | 5 |
| • Modul 3 • Fly | 6 |
| • Modul 4 • Fly | 7 |

Weitere Details über Ablauf und Organisation erhalten Sie über das Global Training SABA-Portal.

Die folgenden **Mercedes-Benz Trainings** werden ausschließlich direkt über die Standox GmbH angeboten.

Inhalt

- Mercedes-Benz Small Repair Training
- Mercedes-Benz Basis Training
- Mercedes-Benz Decklack Training
- Mercedes-Benz Color Training
- Mercedes-Benz Experten Training
- Mercedes-Benz OEM Training
- Trainingskalender 2019

- | | Seite |
|--|-------|
| | 8 |
| | 9 |
| | 10 |
| | 11 |
| | 12 |
| | 13 |
| | 14 |

Organisation (gilt nur für Anmeldung direkt bei Standox)

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 Ihnen ausgezeichnete, praxisnahe Trainings- und Weiterbildungsbedingungen zur Verfügung stehen. Die Termine unserer Trainings finden Sie auf den nachfolgenden Seiten. Unser Leistungsangebot beinhaltet zwei Übernachtungen in ausgewählten Hotels inkl. Frühstück, drei Mittagessen, zwei Abendessen, Kaffeepausen, Transfer vom Hotel zum Standox Center und zur Abendveranstaltung.

Bitte bringen Sie Ihre persönliche Schutzausrüstung zum Training mit!

Mercedes-Benz



Mercedes-Benz T 1790 PC Basistraining • Modul 1 • Go

Teilnehmer:

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

Lernziele dieses Trainings:

- Der Teilnehmer kennt die Regeln der Sicherheit am Arbeitsplatz.
- Der Teilnehmer kennt die Grundlagen der Entsorgung und des landesspezifischen Recyclings.
- Der Teilnehmer kennt alle gängigen Serviceinformationen.
- Der Teilnehmer kennt die Sicherheitsmaßnahmen bei der Reparatlackierung.
- Der Teilnehmer besitzt fundierte Kenntnisse über Fahrzeugaußenhaut-Werkstoffe.
- Der Teilnehmer hat Grundkenntnisse zu MB-Basisspachtel, Versiegelung, Konservierung und Korrosion.
- Der Teilnehmer kann Kunststoffteile instand setzen und elektronische Sensoren lackieren.
- Der Teilnehmer kann die Vorbereitungsmaßnahmen durchführen und einen Lackaufbau herstellen.
- Der Teilnehmer kennt die Schleifrichtlinien auf verschiedenen Untergründen.
- Der Teilnehmer kennt die Nutzung der Wartungs- und Einstellarbeiten an Lackierhilfsmitteln, Werkstattausrüstung sowie Sonderwerkzeugen.

Trainingsinhalte:

- Arbeitssicherheit, Recycling und Entsorgung
- Mercedes-Benz und Standox Dokumentationen
- Untergründe: Werkstoffe der Fahrzeugaußenhaut
- Fahrzeugübernahme, Farbton-Check und Korrosionsbearbeitung
- Bearbeitung von Beschädigungen und Neuteilen bis zum Grundierfüller / Füller inkl. Kunststoffuntergründen
- finales Schleifen und für die Lackierung vorbereiten

Dauer:

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

Anmeldung:

Daimler AG Global Training

Weitere Details (Eingangsvoraussetzungen, Ablauf, Organisation und Kosten) erhalten Sie über das Global Training SABA-Portal.

Mercedes-Benz



Mercedes-Benz T 1791 PC Decklacktraining • Modul 2 • Run

Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

Lernziele dieses Trainings:

- Der Teilnehmer kennt die Regeln der Sicherheit am Arbeitsplatz.
- Der Teilnehmer kennt die Grundlagen der Entsorgung und des landesspezifischen Recyclings.
- Der Teilnehmer kennt die Vorgehensweise beim Lackieren von Einglasungsbereichen.
- Der Teilnehmer kennt die Mercedes-Benz Richtlinien zu Spot-Repair.
- Der Teilnehmer kann den Bedarf an Lackangleichungen festlegen.
- Der Teilnehmer besitzt Kenntnisse zu Farbtonfindung, Farbenlehre und lackierspezifischen Betriebsmitteln und deren Eigenschaften.
- Der Teilnehmer kann Oberflächen auf ihre Lackierbarkeit beurteilen und Effekt-Angleichungen durchführen.
- Der Teilnehmer kann Lackdefekte mit geeigneten Poliermitteln beseitigen.

Trainingsinhalte:

- Arbeitssicherheit, Recycling und Entsorgung
- Mercedes-Benz und Standox Dokumentationen
- Aufbau einer Mercedes-Benz Serienlackierung
- Farbtonbestimmung
- Standoblue Basecoat, Vorbereiten und Verarbeitung
- Standocryl VOC-Xtra-Klarlack K9560, Verarbeitung
- Lackierdefekte vermeiden/Polierprozesse
- Spot-Repair

Dauer:

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

Anmeldung:

Daimler AG Global Training

Weitere Details (Eingangsvoraussetzungen, Ablauf, Organisation und Kosten) erhalten Sie über das Global Training SABA-Portal.

Mercedes-Benz



Mercedes-Benz T 1792 PC Decklacktraining • Modul 3 • Fly



Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

Lernziele dieses Trainings:

- Der Teilnehmer kennt die Regeln der Sicherheit am Arbeitsplatz.
- Der Teilnehmer kennt die Grundlagen der Entsorgung und des landesspezifischen Recyclings.
- Der Teilnehmer kennt die werkseitigen Sonderlackierungen und kann diese hochwertigen Lackierungen wirtschaftlich und sicher durchführen.

Trainingsinhalte:

- Arbeitssicherheit, Recycling und Entsorgung
- Mercedes-Benz und Standox Dokumentationen
- Mercedes-Benz AMG Alubeam Silber 047
- Dreischicht-Lackierung BRIGHT
- Zweischicht-Lackierung mit eingefärbtem Klarlack
- Mattlackierung

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 |
| 2. Tag: ganzer Tag | Praxis |
| 3. Tag: bis Mittag | Praxis |

Anmeldung:

Daimler AG Global Training

Weitere Details (Eingangsvoraussetzungen, Ablauf, Organisation und Kosten) erhalten Sie über das Global Training SABA-Portal.

Mercedes-Benz



Mercedes-Benz T 1793 PC Lackschadendiagnose • Modul 4 • Fly

Teilnehmer:

Serviceberater, Lackierermeister, Teamleiter

Lernziele dieses Trainings:

- die weltweiten PKW-Produktionsstandorte
- Fahrzeug-Identifizierungs-Nummer
- die werkseitigen Mercedes-Benz Lackaufbauten
- Besonderheiten bei der Mercedes-Benz Reparaturlackierung
- Mercedes-Benz Sicherheitsmaßnahmen bei Reparaturlackierungen
- Lackpflege
- Lackschadendiagnose
- mögliche Schädigungen
- Schadensbilder

Trainingsinhalte:

- die weltweiten Pkw-Produktionsstandorte
- Fahrzeug-Identifizierungs-Nummer Lackaufbau
- Besonderheiten bei der MB Reparaturlackierung
- Mercedes-Benz Sicherheitsmaßnahmen bei Reparaturlackierungen
- Lackschadendiagnose

Dauer:

1. Tag: ganzer Tag Theorie
2. Tag: ganzer Tag Theorie

Anmeldung:

Daimler AG Global Training

Weitere Details (Eingangsvoraussetzungen, Ablauf, Organisation und Kosten) erhalten Sie über das Global Training SABA-Portal.

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 |

Anmeldung:

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater auf Ihre Trainingswünsche 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.

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
- Reparatlackierung von Kunststoffteilen

Dauer:

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

Anmeldung:

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater auf Ihre Trainingswünsche 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.

Mercedes-Benz



Mercedes-Benz Decklack 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/Standoxyd 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 |

Anmeldung:

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater auf Ihre Trainingswünsche 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.

Mercedes-Benz



Mercedes-Benz Color Training



Teilnehmer:

Lackierer, Lackierermeister/Teamleiter

Lernziele dieses Trainings:

- Lösen von coloristischen Problemen im Lackiereralltag bei Farbtonabweichungen der Autoserienlackierung

Trainingsinhalte:

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

Farbtonfindung:

- Standomin, 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 |

Anmeldung:

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater auf Ihre Trainingswünsche 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.

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
- Produktschulung

Sie sind ein erfahrener Lackierer und beherrschen die täglichen Aufgaben der fachgerechten Mercedes-Benz Reparatlackierung. 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 |

Anmeldung:

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater auf Ihre Trainingswünsche 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.

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 Reparatlackierung 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 |

Anmeldung:

Sprechen Sie bitte Ihren persönlichen Fachberater auf Ihre Trainingswünsche 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.

Mercedes-Benz



Trainingskalender 2019

Mercedes-Benz Qualifizierungstrainings (Daimler Global Training)

27.05.-29.05.2019	Mercedes-Benz T 1790 PC Basistraining • Modul 1 • Go
11.09.-13.09.2019	Mercedes-Benz T 1790 PC Basistraining • Modul 1 • Go
28.08.-30.08.2019	Mercedes-Benz T 1791 PC Decklacktraining • Modul 2 • Run
25.09.-27.09.2019	Mercedes-Benz T 1791 PC Decklacktraining • Modul 2 • Run
23.10.-25.10.2019	Mercedes-Benz T 1792 PC Decklacktraining • Modul 3 • Fly
18.11.-20.11.2019	Mercedes-Benz T 1793 PC Lackschadendiagnose • Modul 4 • Fly

Weitere Details (Eingangsvoraussetzungen, Ablauf, Organisation und Kosten) erhalten Sie über das Global Training SABA-Portal.

Weitere Angebote zum Lacktraining (Standox GmbH direkt)

06.03.-08.03.2019	Mercedes-Benz Small Repair Training
06.11.-08.11.2019	Mercedes-Benz Small Repair Training
27.02.-01.03.2019	Mercedes-Benz Basis Training
13.03.-15.03.2019	Mercedes-Benz Decklack Training
11.03.-13.03.2019	Mercedes-Benz Color Training
02.09.-04.09.2019	Mercedes-Benz Color Training
05.06.-07.06.2019	Mercedes-Benz Experten Training
09.10.-11.10.2019	Mercedes-Benz OEM Training

Weitere Details (Organisation, Ablauf, Kosten) erhalten Sie von Standox.

