

TRAININGSPROGRAMM



Perfection
made simple



Inhaltsverzeichnis

03	Vorwort
04	TP 1 Grundlagenkurs
05	TP 2 Fortgeschrittenenkurs
06	TP 3 Expertenkurs
07	TP 4 Spot Repair
08	TP 5 Coloristic Grundkurs
09	TP 6 R-M COLORTRONIC 12 / 6
11	Anmeldung



A brand of BASF –
We create chemistry

Vorwort

Liebe Kunden,

gerade im beruflichen Kontext ist es unerlässlich, sich ständig weiterzubilden. So können durch verbesserte Verfahren und genauere Methoden der Farbtonfindung in Werkstätten viel Zeit und damit auch Geld gespart werden. In unseren Kursen möchten wir den Teilnehmern und Teilnehmerinnen die entsprechenden Techniken dazu vermitteln.

Unser Trainingszentrum in Eugendorf bei Salzburg bietet dazu die optimalen Bedingungen: mehrere moderne Arbeitsplätze – darunter zwei Multifunktionsarbeitsplätze – stehen für die KursteilnehmerInnen bereit.

Überzeugen Sie sich selbst von unserem umfassenden Schulungsangebot. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Durchblättern und freuen uns darauf, Sie bzw. Ihre MitarbeiterInnen bei einem Kurs in Eugendorf begrüßen zu dürfen.

Ihr

Norbert Grimmeisen

Sales Manager Austria & Central Europe



TP 1 Grundlagenkurs

Korrektter Einsatz der R-M-Systeme unter verschiedenen Verarbeitungsbedingungen und in Verbindung mit den passenden Vorbehandlungsverfahren zur Sicherstellung erstklassiger Lackiererergebnisse und hoher Verarbeitungssicherheit.

Beschreibung

Der Grundlagenkurs vermittelt Mitarbeitern von Lackierbetrieben umfassendes Wissen über die Produkte und ihre korrekte Verwendung im Lackierbetrieb. Der Kurs ist für Auszubildende und Mitarbeiter mit wenig Erfahrung in der Reparaturlackierung geeignet.

Teilnehmerprofil

- Auszubildende, Mitarbeiter mit wenig Erfahrung in der Reparatur
- Voraussetzung: Berufserfahrung als Lackierer

Inhalt

- Arbeitsschutz
- Farbtonfindung: Farbtonfindungsinstrumente, schnelle und zielsichere Auswahl der richtigen Mischformel
- Untergründe und Reinigung: Bewertung und Reinigung des Untergrundes
- Schleifen: Verwendung der richtigen Schleifgeräte und -mittel

- Spachtel: Produktinformationen, Verarbeitung und Schleifen
- Abdecken: Grundier- und Füllerprodukte sowie richtige Produktauswahl
- Grundmaterialien: Richtige Verarbeitung und Verarbeitungsgeräte, Schleifen
- Basislacke und Decklacke: Mischsystem und Verarbeitungsgeräte, Vorbehandlung des Fahrzeugs für den Basislack-/Decklackauftrag, Einübung der richtigen Verarbeitungsverfahren und Grundlagen des Beilackierens, richtiges Ablüften und Trocknen
- Klarlack: Produkte und Technologie
- Polieren: Poliergeräte, -produkte und -verfahren, Beurteilung des Lackiererergebnisses

Methodik

- Praktische Übungen im Schulungsraum und in der Werkstatt
- Diskussion und Meinungsaustausch

Kursdauer

- 2 Tage



TP 2 Fortgeschrittenenkurs

Steigerung der Leistung und Verbesserung der Arbeitsmethoden durch korrekte Reparaturanalyse und Optimierung beim Material- und Zeiteinsatz in der Lackiererei.



Beschreibung

Der Fortgeschrittenenkurs gibt einen tieferen Einblick in den Ablauf des Lackierprozesses im Lackierbetrieb, wobei besonderer Wert auf die Optimierung der betrieblichen Arbeitsabläufe gelegt wird. Der Inhalt des Kurses ist unterteilt in Theorie und Praxis. Den Schwerpunkt bilden R-M-Lackaufbauten.

Teilnehmerprofil

- Erfahrene Lackierer, Vorarbeiter, Meister
- Vorkenntnisse: Professionelle Lackierkenntnisse, Erfahrung mit R-M-Systemen, Grundlagenkurs

Inhalt

- Arbeitsschutz
- Untergründe und Reinigung: Bewertung und Reinigung des Untergrundes
- Schleifen: Verwendung der richtigen Schleifsysteme
- Grundmaterialien: Zeit- und Produkteinsparung durch die Auswahl und Nutzung der richtigen Härter und Füller
- Basislackverarbeitung: Mischsystem, Verarbeitungsmethoden und -geräte; Analyse der Reparatur und verschiedene Reparaturmethoden, Ablüftmethoden und -geräte; Reinigung und Abfallbehandlung
- Klarlack: Vertiefende Produkt- und Applikationskenntnisse, detaillierte Informationen über die Vorteile, VOC-Regelung, Reparaturmethoden
- Polieren: Detaillierte Informationen über Schleifgeräte, verschiedene Schleifprodukte und -techniken; Beilackieren; Beurteilung des Lackiererergebnisses

Methodik

- Praktische Übungen im Schulungsraum und in der Werkstatt
- Diskussion und Meinungsaustausch

Kursdauer

- 2 Tage



TP 3 Expertenkurs

Applizieren von Spezialfarbtönen und -decklacken, wie zum Beispiel 3-Schicht-Aufbauten, Spezialfarben sowie matten Klarlacken; allgemeine Kenntnisse über die Haupteinflussfaktoren auf die Effizienz im Lackierbetrieb.

Beschreibung

Der Expertenkurs gibt einen tieferen Einblick in Spezialprodukte und Applikationstechniken, wobei besonderer Wert auf Leistungsoptimierung gelegt wird.

Teilnehmerprofil

- Gruppenleiter mit praktischer Erfahrung, Lackierer mit mindestens 5 Jahren Berufserfahrung
- Vorkenntnisse: Teilnahme an anderen R-M-Seminaren, wie TP 2 oder vergleichbare

Inhalt

- Arbeitsschutz: Persönliche Schutzausrüstung, allgemeine VOC-Regelung, ATEX-Regeln
- Effizientes Lackieren und Arbeitsablauf: Priorisierung von Aufträgen nach Farbton, Reparaturtyp und Substrat; Produkte und Prozesse, die einen optimalen zeit- und kosteneffizienten Prozess gewährleisten

- Spezialeffektlackierungen: Erkennen von Spezialeffektlackierungen, Produkte und Prozesse gemäß OEM-Standards

Methodik

- Praktische Übungen im Schulungsraum und in der Werkstatt
- Diskussion und Meinungsaustausch

Kursdauer

- 2 Tage



TP 4 Spot Repair

Vertiefung der Kenntnisse der Spot- und Kleinstschadenreparatur, Sicherung des Arbeitsprozesses.



Beschreibung

In diesem Kurs wird die Anwendung des R-M Spot Repair erarbeitet. Die Teilnehmer lernen alle Produkte, Techniken und Arbeitsverfahren kennen, die Bestandteil dieses Arbeitssystems sind.

Teilnehmerprofil

- Lackierer und Vorarbeiter

Inhalt

- Vorarbeiten
- Lackierarbeiten
- Finisharbeiten
- Anwendung und Einsatz von Zubehörprodukten

Methodik

- Praktische Übungen im Schulungsraum und in der Werkstatt
- Diskussion und Meinungsaustausch

Kursdauer

- 2 Tage



TP 5 Coloristic Grundkurs

Schnelle und gezielte Ermittlung des geeigneten Farbtons und dessen originalgetreue Nachbildung.

Beschreibung

Dieser Grundlagenkurs gibt einen Überblick über Farben, Einflüsse auf den Farbton und den korrekten Einsatz der R-M Color Tools. Der Inhalt des Kurses ist unterteilt in Theorie und Praxis.

Teilnehmerprofil

- Lackierer, Vorarbeiter, Farbmischer, neue Lackierer, Mitarbeiter ohne R-M-Systemkenntnisse, Auszubildende

Inhalt

- Arbeitssicherheit
- Die unterschiedlichen Farbtoninformationsquellen
- Umgang mit dem Colormaster
- Farbtonermittlung und abstrakte Suche
- Nachbildung und Verarbeitung aller Farbtöne im Zwei- und Dreischichtsystem

Methodik

- Praktische Übungen im Schulungsraum und in der Werkstatt
- Diskussion und Meinungsaustausch

Kursdauer

- 2 Tage



TP 6 R-M COLORTRONIC 12/6

Verbesserung der Prozesssicherheit bei der Farbtonfindung.

Beschreibung

Verstehen und Lösen von Farbdifferenzen mit dem Farbtonmessgerät

Teilnehmerprofil

- Lackierer, Farbmischer, Coloristen

Inhalt

- Arbeitsschutz: Persönliche Schutzausrüstung, allgemeine VOC-Regelung, ATEX-Regeln
- Farbtonphysik: Erweiterte Kenntnisse über unterschiedliche Lichtarten und -quellen, Farbsehen
- Farbtonfindung mit COLOMASTER
- Farbtonbeurteilung
- Professionelles Arbeiten mit COLORTRONIC 12/6: korrekte Handhabung, Leistungsfähigkeit, Tipps und Tricks

Methodik

- Praktische Übungen im Schulungsraum und in der Werkstatt
- Diskussion und Meinungsaustausch

Kursdauer

- 2 Tage



Seminarinformationen

Seminarort

Trainingszentrum der BASF Coatings Services GmbH, Gewerbestraße 25, 5301 Eugendorf

Teilnehmerzahl

Max. 6 Personen, die Seminare werden ab einer Teilnehmerzahl von 3 Personen abgehalten

Seminarbeiträge

Die angeführten Seminarbeiträge gelten für die jeweilige Schulung pro Teilnehmer und umfassen neben der Übernachtung während des Kurses in sehr guten Pensionen bzw. Hotels auch die Verpflegung

Seminarunterlagen

Bei jedem Kurs wird ein spezielles „Workbook“ dem Kursteilnehmer mitgegeben

Arbeitsschutz

Lackier- und Staubmasken werden vor Beginn der praktischen Arbeiten zur Verfügung gestellt. Lediglich die Sicherheitsschuhe sind vom Teilnehmer selbst mitzubringen (natürlich kann auch die eigene Arbeitskleidung oder Lackiermaske mitgebracht werden)

Stornobedingungen

Bis zu 7 Kalendertage vor Seminarbeginn kostenlos. Ab dem 6. Kalendertag vor Seminarbeginn ist die volle Seminargebühr zu bezahlen. Die Stornierung des Seminars muss in schriftlicher Form vor Seminarbeginn vorliegen. Bitte beachten Sie, dass bei gebuchten Übernachtungen ggf. Stornierungskosten für das Hotel anfallen, die wir an Sie weiterverrechnen.

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter:

<https://www.basf.com/at/de/who-we-are/organization/locations/europe-overview-sites-austria/austria-eugendorf.html>





Anmeldung

An: BASF Coatings Services GmbH

z. H. Frau Theresia Gaderer-Nini

Gewerbestraße 25

5301 Eugendorf

Tel.: 0 62 25 / 71 18 - 435

Fax: 0 62 25 / 71 18 - 20

E-Mail: theresia.gaderer@basf.com

für Kurs: _____

Vorname: _____

Nachname: _____

Tel.: _____

Ansprechpartner: _____

Übernachtung: ja nein

(Reservierung erfolgt durch BASF Coatings Services GmbH)

Firma / Stempel:

Datum / Unterschrift



**Perfection
made simple**



A brand of BASF – We create chemistry

BASF Coatings Services GmbH

Gewerbestraße 25

5301 Eugendorf

Tel. 0800 20530135

www.rmpaint.com