

# PRAXIS SEMINAR: SPRAYMAX SPOTREPAIR BASIC



## Zielgruppe:

Betriebe und Anwender, die klassische Spot Repair mit Aerosoldosen beginnen und zusätzlich zu den bisherigen Geschäftsfeldern betreiben möchten.

## Zielsetzung:

Das Ziel des Intensivtrainings ist es, die Anwendung des SprayMax Systems zu erlernen, zu trainieren und die Teilnehmer in die Lage zu versetzen, klassische Spot Repair-Schäden nach diesem Training zu beheben.

## Teilnehmer / Teilnehmeranzahl:

Die Teilnehmer werden unter individueller Anleitung selbstständig klassische SpotRepair Schäden am Fahrzeug beheben. In allen Einzelheiten und allen Prozessschritten. Jeder Teilnehmer hat einen Arbeitsplatz und eigene Trainingsteile. Die Teilnehmeranzahl beträgt daher maximal 4 Teilnehmer.

## Kursinhalte:

- Diagnose des Schadens (Kann er mit SpotRepair repariert werden?)
- Klassifizierung und Bezifferung des Schadens (welche Reparaturlevel gibt es?)
- Auswahl des Reparatur-Prozesses und der Prozessprodukte
- Grundsätzlicher Umgang mit Profi-Aerosoldosen, Tipps und Kniffe
- Grundsätzlicher Umgang mit dem entsprechenden Prozessequipment
- Vorbereitung, Farbtonbestimmung, schleifen, grundieren, füllen, Basislack und Klarlack applizieren, polieren und Finish anhand eines typischen Metallschadens und eines typischen Kunststoffschadens
- Mit Abschluss-Zertifikat und SprayMax Test-Set

## Dauer:

1 Tag

## Beginn:

9.00 Uhr, Kursdauer bis ca. 16.00 Uhr

## Ort:

Technikum, Peter Kwasny GmbH,  
Heilbronnerstr. 96, 74831 Gundelsheim

## Wert pro Person:

349,- Euro inkl. Material, Unterlagen & Bewirtung.

## Termine:

in Absprache,  
siehe [www.spraymax.com/de/service/](http://www.spraymax.com/de/service/)

## Individuelle Termine und Termine vor Ort:

Gerne arrangieren wir auch einen geschlossenen Kurs für Ihren Betrieb oder erstellen für Sie einen individuell ausgerichteten Kursinhalt. Gerne auch bei Ihnen vor Ort, sofern die räumlichen Gegebenheiten passen.

Sprechen Sie mit uns. Tel.: +49 (0) 62 69 / 95-0  
E-Mail: [info@kwasny.de](mailto:info@kwasny.de)



# WORKSHOP

