



Sie haben Interesse an unseren Seminaren?



Bitte wenden Sie sich an Ihren Spies Hecker Ansprechpartner!

[> SEMINAR-PORTAL](#)

Weitere Fragen zu unseren Seminaren?



JÖRG SANDNER
Training Deutschland

[> Schreiben Sie uns](#)

Sind Sie fit für technische Herausforderungen?

Wer trainiert, gewinnt.

Die Instandsetzung von Unfallschäden wird sich in Zukunft weiter verändern. Noch mehr Vielfalt in der Serienlackierung und ein Mix aus verschiedensten Materialien am Auto stellen Karosserie- und Lackierbetriebe vor neue technische Herausforderungen.

Praxisorientiert, innovativ und intensiv mit diesen drei Stichworten lassen sich unsere Seminare und Workshops umschreiben.

Zentraler Punkt unseres Fortbildungsangebotes ist das **Training Center** in Köln. Das Training Center hat eine **Gesamtfläche von 2.900 qm**, der technische Bereich mit hochmoderner Ausstattung erstreckt sich auf **1.600 qm**. Vier Schulungsräume bieten Platz für 175 Personen. Darüber hinaus bilden sieben lokale Training Center ein bundesweites Netz moderner Schulungszentren. Abgestimmt auf Zielgruppe und Themen finden die einzelnen Kurse als regionale oder überregionale Veranstaltung statt.



Live-online Trainings und Support

Bleiben Sie am Ball und nutzen Sie das Angebot unserer Live-online Trainings.

Jedes Seminar dauert ca. 30 Minuten und ist kostenfrei. Sprechen Sie Ihren Produkt Systemberater an oder melden Sie sich über spieshecker-seminare@spieshecker.com

April 2021

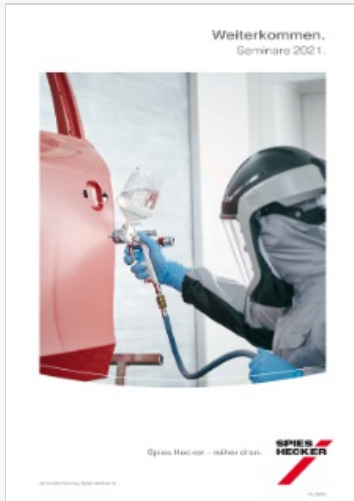
Datum	Uhrzeit	Thema
Montag 19.04	13:00 Uhr	Speed-TEC System
Dienstag 20.04	10:00 Uhr	SIA News
Dienstag 20.04	13:00 Uhr	Eingefärbte Klarlacke Mazda 46V
Mittwoch 21.04	13:00 Uhr	Digitales Farbtonmanagement
Donnerstag 22.04	13:00 Uhr	Hi-TEC Einlackieren
Freitag 23.04	10:00 Uhr	Kunststoffreparatur
Montag 26.04	13:00 Uhr	Pick up Beschichtung
Dienstag 27.04	13:00 Uhr	Speed Repair
Mittwoch 28.04	13:00 Uhr	3-Schicht Farbtöne Mazda 46G
Donnerstag 29.04	13:00 Uhr	Mattlackierung
Freitag 30.04	10:00 Uhr	MS Chrom

Mai 2021

Datum	Uhrzeit	Thema
Montag, 3. Mai 2021	10:00 Uhr	Untergrundvorbehandlung
Montag, 3. Mai 2021	13:00 Uhr	Permahyd® Hi-TEC 480 Einlackieren
Dienstag, 4. Mai 2021	13:00 Uhr	3-Schicht Farbton Mazda 46G (Machine Grey)
Mittwoch, 5. Mai 2021	10:00 Uhr	Sika Info
Mittwoch, 5. Mai 2021	13:00 Uhr	Speed-TEC System
Donnerstag, 6. Mai 2021	10:00 Uhr	Tipps zur Farbmustererstellung
Donnerstag, 6. Mai 2021	13:00 Uhr	Digitales Farbtonmanagement
Freitag, 7. Mai 2021	10:00 Uhr	MS Verspiegelung System (Chromlack)
Montag, 10. Mai 2021	10:00 Uhr	Audurra Info
Montag, 10. Mai 2021	13:00 Uhr	Pick-up Beschichtung
Dienstag, 11. Mai 2021	13:00 Uhr	Eingefärbte Klarlacke - Renault EQB (Valencia Orange)
Mittwoch, 12. Mai 2021	10:00 Uhr	Horn & Bauer Info
Mittwoch, 12. Mai 2021	13:00 Uhr	Kunststoffreparatur
Montag, 17. Mai 2021	10:00 Uhr	Reparatur mit UV Füller
Montag, 17. Mai 2021	13:00 Uhr	Speed Repair mit Permahyd Hi-TEC 480
Dienstag, 18. Mai 2021	13:00 Uhr	Mattlackierung
Mittwoch, 19. Mai 2021	10:00 Uhr	Iwata Industrie- und Großflächenapplikation
Mittwoch, 19. Mai 2021	13:00 Uhr	Iwata Luftaufbereitung
Donnerstag, 20. Mai 2021	13:00 Uhr	Permahyd Hi-TEC 480 einlackieren
Freitag, 21. Mai 2021	10:00 Uhr	Korrosionsschutz - Der richtige Aufbau
Freitag, 21. Mai 2021	13:00 Uhr	Speed-TEC System
Dienstag, 25. Mai 2021	10:00 Uhr	Farbtonabweichungen in der Autoserie und Reparaturlackierung
Dienstag, 25. Mai 2021	13:00 Uhr	Digitales Farbtonmanagement

Mittwoch, 26. Mai 2021	10:00 Uhr	SATA Info
Mittwoch, 26. Mai 2021	13:00 Uhr	Kunststoffreparatur
Donnerstag, 27. Mai 2021	13:00 Uhr	Eingefärbte Klarlacke - Renault EQB (Valencia Orange)
Freitag, 28. Mai 2021	10:00 Uhr	MS Verspiegelung (Chromlack)
Montag, 31. Mai 2021	10:00 Uhr	Reparatur mit UV Füller
Montag, 31. Mai 2021	13:00 Uhr	Speed Repair mit Permahyd® Hi-TEC 480

Seminare 2021



[Öffnen](#)

[Herunterladen](#)

http://www.axaltacoatingsystems.com/content/spieshecker_de/de_DE/training-know-how/seminare.print.html