



## Lackiersysteme seit Generationen.

**Spies Hecker - seit mehr als 135 Jahren.**

Spies Hecker schreibt seit mehr als 135 Jahren Lackgeschichte. Vom Decklack für Kutschen im Jahre 1882 hin zur modernen Fahrzeugreparaturlackierung von heute - bei Spies Hecker haben kontinuierliche Produktweiterentwicklungen Tradition.

Mit innovativen Produkten für die Pkw-, Nutzfahrzeug und Industrielackierung sind wir heute einer der führenden Anbieter in diesen Bereichen. Kundenorientierte technische Lösungen und eine enge, kooperative Beziehung zu unseren Kunden sind dabei stets ein wesentlicher Bestandteil unserer Unternehmensphilosophie

### Einige Meilensteine

1882 – 1912 – 1948 – 1979 – 2007 – 2014



- |      |   |
|------|---|
| 1882 | Firmengründung / Lackherstellung für Kutschen.                          |
| 1900 | Fahrzeugreparaturlackierungen sind in der Produktpalette enthalten.     |
| 1912 | Die Gesellschaft Spies, Hecker & Co. GmbH wird gegründet.               |
| 1948 | Bau eines neuen, modernen Firmengebäudes.                               |
| 1955 | Spies Hecker beginnt Lack zu exportieren (NL).                          |
| 1974 | Integration in die Hoechst-Gruppe.                                      |
| 1979 | Spies Hecker beliefert seine ersten Kunden in Übersee.                  |
| 1980 | Markteinführung des 2-Schicht-Systems – Basislack 293/295 und Klarlack. |

1981	Das erste Spies Hecker Training Center.
1994	Markteinführung von Wasserbasislack-Technologie – Permahyd 280/285.
1999	Integration in die DuPont-Gruppe.
2004	Markteinführung eines Mischpastensystems für Nutzfahrzeuge. Erstes UV-härtendes Produkt.
2007	125 Jahre Jubiläum. Eröffnung des neuen Spies Hecker Center in Köln.
2010	Markteinführung von Permahyd Basislack Hi-TEC 480.
2013	Integration in das Unternehmen Axalta Coating Systems.
2014	Launch des revolutionär schnell trocknenden Speed-TEC Klarlackes 8800.
2015	Offizieller Lieferant des Formel-1-Teams von Mercedes-AMG Petronas Motorsport. Digitale Lösungen in der Mischkabine: der neue ColorDialog Phoenix mit zugehöriger Phoenix-Software.
2016	Komplettlösung der Speed-TEC-Technologie mit den Füllern 5500 / 5550.
2018 bis heute	Einführung der Race-Technologie mit dem Race Klarlack 8700. Farbtonmanagement, um in einem 100% digitalen Prozess zu arbeiten.

### Spies Hecker. Lacksysteme für Generationen.

mehr...



[Öffnen](#)

[Herunterladen](#)

[http://www.axaltacoatingsystems.com/content/spieshecker\\_at/de\\_DE/ueber-spieshecker/geschichte.print.html](http://www.axaltacoatingsystems.com/content/spieshecker_at/de_DE/ueber-spieshecker/geschichte.print.html)