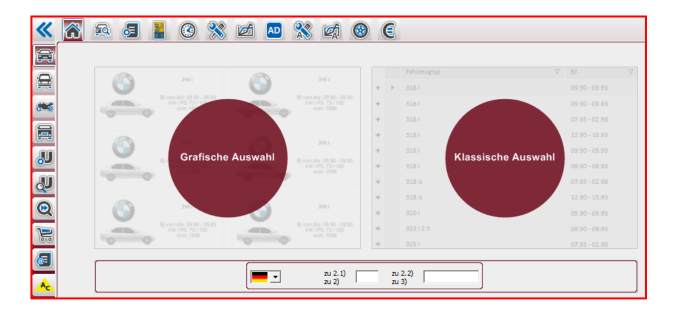


INTELLIGENTE FAHRZEUGSUCHE

Neben der bisherigen, vertrauten Fahrzeugidentifikation bieten wir Ihnen eine Neuerung und Erweiterung der Fahrzeugsuche im NEIMCKE Online an. Hierbei wurden die Suchmöglichkeiten sinnvoll optimiert und bedienerfreundlich erweitert. Durch die visuellen Auswahlmöglichkeiten wirken die Kataloge noch zeitgemäßer. Ab sofort kann neben der klassischen auch optional die neue grafische Suchmaske ausgewählt werden. Diese gliedert sich in zwei Bereiche, der grafischen Fahrzeugsuche und der intelligenten Freitextsuche.



GRAFISCHE FAHRZEUGSUCHE

Durch die grafische Fahrzeugsuche können Ihre Kunden nun über visuelle Auswahlmöglichkeiten, wie etwa Herstellerlogos, Bilder oder Symbole für Aufbauarten (z. B. Kleinwagen, Limousine, Cabrio, Kombi, SUV, usw.) diverse Filter setzen, um das gesuchte Fahrzeug zu selektieren. Eine von vielen möglichen Suchen könnte in folgenden Auswahlschritten erfolgen:

- Aufbauart (z. B. SUV)
- Herstellerlogo (z. B. BMW)
- Baujahresfilter (z. B. 2007)
- Obermodellreihe (z. B. X3)
- Typenübersicht/Fahrzeugtyp, dargestellt in Kachelform inkl. Bild (z. B. X3 (E83)
- Konkrete Fahrzeuge inkl. technischen Details, dargestellt in Kachelform (z. B. 3.0 si)

Nach Wahl des konkreten Fahrzeuges kann Ihr Kunde mit nur einem Klick auf die entsprechenden lons sowohl in dem Teilekatalog, als auch in weitere Bereiche wie Arbeitswerte, Grafische Teilesuche, Technische Daten, Inspektionsdaten, Reifendaten oder Top 10 Bauteile wechseln. Basierend auf unseren Erfahrungswerten werden die Suchergebnisse auf Wichtigkeit und Häufigkeit sortiert.









INTELLIGENTE FREITEXTSUCHE

Bei der intelligenten Freitextsuche können konkrete Suchbegriffe in ein Textfeld eingeben. So können beispielsweise Baureihen, Technische Daten oder weitere Parameter bei der Suche eingetragen werden (z.B. VW Golf 3 TDI 110). Um die angezeigten Ergebnisse kundenfreundlich und effizient darzustellen, sortieren wir die Ergebnisse nach Häufigkeit und Relevanz, so dass die besten Treffer zuerst angezeigt werden.

VORTEILE

- Möglichkeit der Fahrzeugdefinition über visuelle Auswahlmöglichkeiten.
- Filtern der Suchergebnisse, z. B. über Festlegung von Hersteller oder Baureihenaufbauform.
- Freitextsuche für schnelle Suchergebnisse.
- Durch Freitextsuche auch Fahrzeugdefinition mit wenigen Vorinformationen möglich.
- Schnelle Identifikation des gesuchten Fahrzeugs und noch schnellere Absprünge in die diversen Informationsquellen zu diesem Fahrzeug.

