



Presseinformation

BILSTEIN Service-Tool

Mehr Umsatz für Kfz-Werkstätten: Der neue BILSTEIN Anhängelast-Rechner als Service-Tool

Essen, 27.05.2025 – Mit dem neuen BILSTEIN Anhängelast-Rechner bietet der Fahrwerkspezialist Kfz-Werkstätten ein innovatives Service-Tool mit großem Potenzial für Zusatzgeschäft. Das einfach zu bedienende Online-Tool berechnet anhand weniger Eingaben die zusätzliche Belastung der Hinterachse durch Stützlasten – etwa durch einen Fahrradträger mit E-Bikes.

Viele Autofahrer unterschätzen die Auswirkungen von Zusatzlasten auf das Fahrverhalten ihres Fahrzeugs. Der BILSTEIN Anhängelast-Rechner schafft hier Transparenz: Werkstätten können ihren Kunden aufzeigen, wie sich beispielsweise zwei E-Bikes auf einem Heckträger mit 120 kg Mehrbelastung auf die Hinterachse auswirken – und wie BILSTEIN B6 Hochleistungsstoßdämpfer hier für mehr Sicherheit und Stabilität sorgen.

Die Vorteile des BILSTEIN B6 auf einen Blick:

- **Optimierte Fahrstabilität** – mehr Sicherheit bei Kurvenfahrten und Bremsmanövern
- **Reduziertes Wanken** – bessere Kontrolle auch bei hoher Beladung und Stützlasten
- **Direktes Ansprechverhalten** – präziseres Handling für ein souveränes Fahrerlebnis
- **Einfache Nachrüstung** – kein Federaustausch oder zusätzliche Gutachten nötig

Für Kfz-Werkstätten bedeutet der Einsatz des Tools nicht nur einen überzeugenden Kundennutzen, sondern auch die Chance auf ein lukratives Zusatzgeschäft. Schließlich gibt es den BILSTEIN B6 exklusiv im freien Ersatzteilmarkt – ein klarer Wettbewerbsvorteil gegenüber herkömmlichen Serienkomponenten.

Weitere Informationen und den Anhängelast-Rechner finden Werkstätten unter:

https://workshop.bilstein.com/de/mit-dem-bilstein-b6-zum-zusatzgeschaeft/?msdynmkt_trackingcontext=8f575252-9591-49a6-8538-dd5e81e67245#modellrechnung

www.bilstein.com
www.facebook.com/bilstein.de
www.instagram.com/bilstein
www.youtube.com/bilsteinde

Fotos: Copyright BILSTEIN 2025. Abdruck honorarfrei unter Nennung der Quelle.

Pressekontakt

Ralf Peter Glänzer
Tel.: +49 (0) 221-950 19 997
E-Mail: ralf.glaenzer@glaenzer-communications.de

Glänzer Communications GmbH
Decksteiner Str. 44
D-50935 Köln