

HÖHERE KOSTENEFFIZIENZ DANK REDUZIERTEM REIFENVERSCHLEISS



„Wir empfehlen unseren Kunden den Einsatz von **WABCOs OptiTurn™** seit Dezember 2009. Mit OptiTurn sind je nach Achskonfiguration und Streckenbeschaffenheit Kraftstoffeinsparungen von bis zu 4 Litern auf 100 Kilometern denkbar. Ein großer Wettbewerbsvorteil in der umkämpften Transportbranche.“

Das WABCO System ist hervorragend geeignet, um die Effizienz von Fahrzeugen zu steigern. Wir empfehlen es unseren Kunden wärmstens.“

Albert Bossenmaier,
Werkstattmeister,
Autohaus Riess GmbH & Co. KG

Vor rund 150 Jahren gegründet, ist WABCO federführend in der Entwicklung von elektronischen, mechanischen und mechatronischen Technologien für Brems-, Stabilitäts-, und automatische Antriebssysteme für die führenden Lkw-, Anhänger- und Bushersteller weltweit.

www.wabco-auto.com

WABCO



Die 1928 gegründete Riess Gruppe mit sechs Standorten in Tuttlingen, Rottweil, Balingen, Spaichingen, Überlingen und Zimmern ob Rottweil verkauft Pkw als Neu- oder Gebrauchtwagen sowie Jahres- und Vorführwagen. Seit 2007 bietet das Unternehmen zudem mit dem Riess Truck Competence Center in Zimmern ob Rottweil Reparaturen, Karosserieinstandsetzungen, einen Pannendienst und Unfallservice, Reifenwechsel und Abgasuntersuchung für Nutzfahrzeuge an. Die Riess Gruppe beschäftigt derzeit insgesamt 300 Mitarbeiter.



Der Reifenverschleiß bei ihren Anhängfahrzeugen war und ist für viele Kunden der Riess GmbH ein erheblicher Kostenfaktor, der immer wieder die Frage nach einer wirtschaftlichen und verlässlichen Lösung für dieses Problem aufwirft. Als Premiumwerkstatt ist es der Anspruch der Riess Gruppe, ihren Kunden effiziente und kostensparende Lösungen anzubieten. Die bislang eingesetzten Systeme haben die Reifenabnutzung kaum verringert, Wartungsaufwand und einhergehende Ausfallzeiten blieben auf konstant hohem Niveau.

Nutzfahrzeugreifen sind hohen mechanischen Belastungen ausgesetzt, insbesondere bei Tank- und Kipperfahrzeugen. Durch die intensive Beanspruchung verschleißten die Reifen schnell. Reifenwechsel sind kosten- und zeitintensiv und führen zu Standzeiten, die sich negativ auf das Geschäft von Flottenbetreibern auswirken. Darüber hinaus stellen abgenutzte Reifen ein erhebliches Sicherheitsrisiko für den Fahrer und andere Verkehrsteilnehmer dar.

EFFIZIENTE NUTZFAHRZEUGE BENÖTIGEN EFFIZIENTE TECHNOLOGIEN

Die Riess Gruppe empfiehlt ihren Kunden seit Dezember 2009 den Einsatz von OptiTurn. Das System entlastet die vordere Trailerachse in Kurvenfahrten, um die Lenkbarkeit zu verbessern. Durch diese Umstellung von einer konventionellen auf eine elektronische Luftfederung im Anhängfahrzeug wird die mechanische Belastung des Rahmens und damit der Reifenverschleiß deutlich gesenkt. Wartungs- und Reparaturaufwand verringern sich signifikant, die Lebensdauer der Reifen steigt. Dank OptiTurn sind die Fahrzeuge der Kunden der Firma Riess deutlich kosteneffizienter und sicherer unterwegs.



Verwenden Sie WABCO OptiTurn, um die Lebenszeit Ihrer Reifen zu verlängern und so die Effizienz und Sicherheit Ihrer Flotte nachhaltig zu steigern!

www.intelligenttrailer.com



WABCO