



FUELTECH

Bandag FuelTech[®]

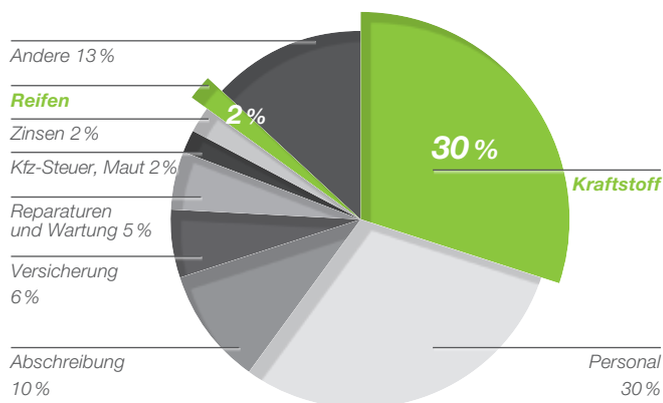
*Die Runderneuerungen
für Kraftstoffsparer!*



Denn auf den Kraftstoffverbrauch kommt es an!

Sparen Sie beim größten Kostenfaktor Ihrer Flotte: Kraftstoffverbrauch

Der Kraftstoffverbrauch und der Personaleinsatz sind die beiden größten Kostenfaktoren im Transportgewerbe, mit jeweils ca. 30 % der Gesamtkosten einer Fahrzeugflotte.



Reifen haben maßgeblichen Einfluss auf den Kraftstoffverbrauch

Der Rollwiderstand ist für ungefähr ein Drittel des Kraftstoffverbrauches eines Fahrzeugs verantwortlich. Darum ist es wichtig, den richtigen Reifen zu wählen.



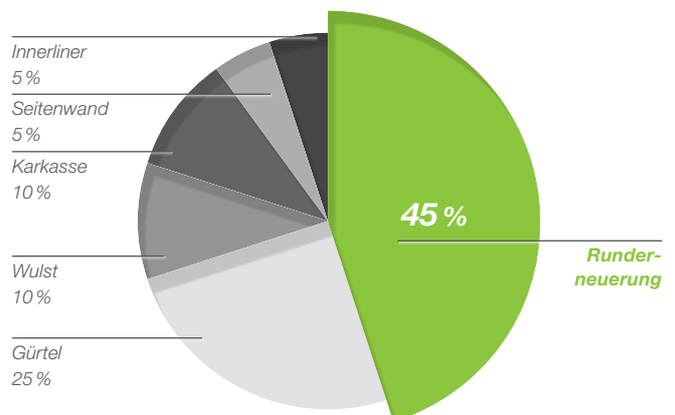
1. Fahrstil | 2. Fehljjustierung der Achsen | 3. Aerodynamik
4. Fahrzeugwartung | 5. Rollwiderstand der Reifen | 6. Reifenpflege

Nur gemeinsam können wir die Umwelt schützen

Die europäischen Emissionsrichtlinien werden immer strenger. Um dem Klimawandel entgegenzutreten, müssen Fahrzeuge sauberer und wirtschaftlicher werden. Geringerer Kraftstoffverbrauch bedeutet weniger Emissionen von CO₂ und anderer Schadstoffe. Bandag ist zusammen mit Bridgestone Ihr Partner, wenn es darum geht, verantwortungsbewusster gegenüber der Umwelt zu handeln.

Darüber hinaus ist es Ziel der Bridgestone-Gruppe, ihre weltweiten CO₂-Emissionen bis 2020 um 35 %* zu senken (bezogen auf Verkaufseinheiten) - durch Veränderungen im Beschaffungswesen, bei Produkten, durch Verbesserungen in Logistik und Vertrieb und durch Wiederverwertung. Besonderer Fokus liegt darauf, den Rollwiderstand der Reifen zu reduzieren.

Ziehen Sie den größten Nutzen aus Ihren Reifen



Das Profil eines Reifens ist für 45 % seines Rollwiderstands verantwortlich, die anderen 55 % entfallen auf die verschiedenen Komponenten der Karkasse. Das unterstreicht, wie wichtig es ist, eine Ecopia-Karkasse mit niedrigem Rollwiderstand zu verwenden, will man das Potential kraftstoffsparender FuelTech®-Runderneuerungen voll ausschöpfen.

* Im Vergleich zum fiskalischen Geschäftsjahr 2005

Die Vorteile von FuelTech® von Bandag

Erhöhen Sie Ihre Kraftstoffeinsparung und optimieren Sie Ihre Gesamtbetriebskosten

Mit Bandag FuelTech® hat Bridgestone die perfekte Antwort auf die Frage zur Kraftstoffeinsparung Ihrer Flotte: eine neue Laufstreifen-Produktreihe, bei der minimaler Rollwiderstand verbunden ist mit langer Haltbarkeit. FuelTech® bietet einen zweifachen Vorteil: herausragende Leistung unter dem Aspekt des Kraftstoffverbrauchs plus beträchtliche Kostenvorteile und ökologischen Nutzen durch das Laufstreifenprofil selber.

Berechnen Sie, wie viel Kraftstoff Sie einsparen!

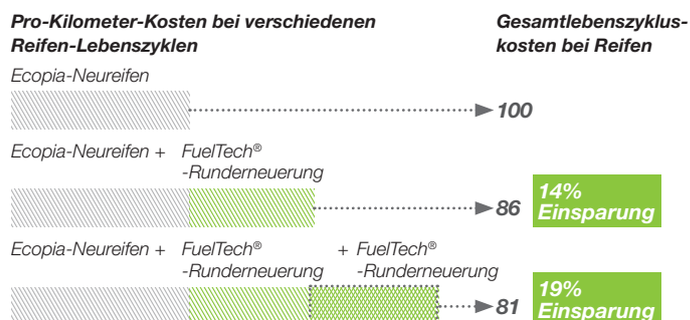
Simulation: Eine Transportfirma, die auf internationale Ferntransporte spezialisiert ist, unterhält eine LKW-Flotte von 300 LKW. Jeder LKW fährt ungefähr 120.000 km im Jahr. Der durchschnittliche Kraftstoffverbrauch beträgt 30 l/100 km. Bei einem Durchschnittspreis von 1,40 € pro Liter macht das insgesamt 15.120.000 € im Jahr.



Fahren Sie FuelTech® und berechnen Sie, wie viel Sie einsparen!

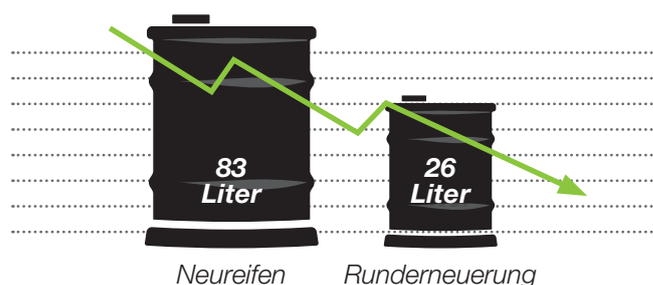
Senken Sie Ihre Kosten in Bezug auf die Reifen-Gesamtlebensdauer - mit Hochleistungs-FuelTech®-Runderneuerungen

Runderneuerte Reifen verursachen im Schnitt 30 % weniger Kosten pro Kilometer als Neureifen. Je häufiger eine Karkasse runderneuert werden kann, desto niedriger sind die Kosten bezogen auf die Reifen-Gesamtlebensdauer.



Ungefähr 70 % weniger Öl

Für die Runderneuerung eines Laufstreifens werden durchschnittlich nur 26 Liter Rohöl benötigt, für die Produktion eines Neureifens hingegen 83 Liter.



Darüber hinaus sind durch Wiederverwendung bei einer Runderneuerung im Durchschnitt 20 kg weniger Stahl erforderlich, der sonst bei der Produktion eines Neureifens gebraucht würde.



FUELTECH



Bandag FuelTech®-Runderneuerungen sind kraftstoffsparende Reifen, basierend auf dem bewährten Bridgestone M749 Ecopia und den R109 Ecopia Profilen. Zu den Haupteigenschaften zählt die besondere Gummimischung zur Reduzierung des Rollwiderstands, ohne dass die Langlebigkeit der Reifen und deren Fahrverhalten bei Nässe beeinträchtigt würden.

Antrieb

M749 FuelTech®

Reifendimension

315/80R22.5

315/70R22.5

315/60R22.5

305/70R22.5

295/80R22.5

295/60R22.5

275/70R22.5



L



M+S

Trailer

R109 FuelTech®

Reifendimension

385/65R22.5

385/55R22.5

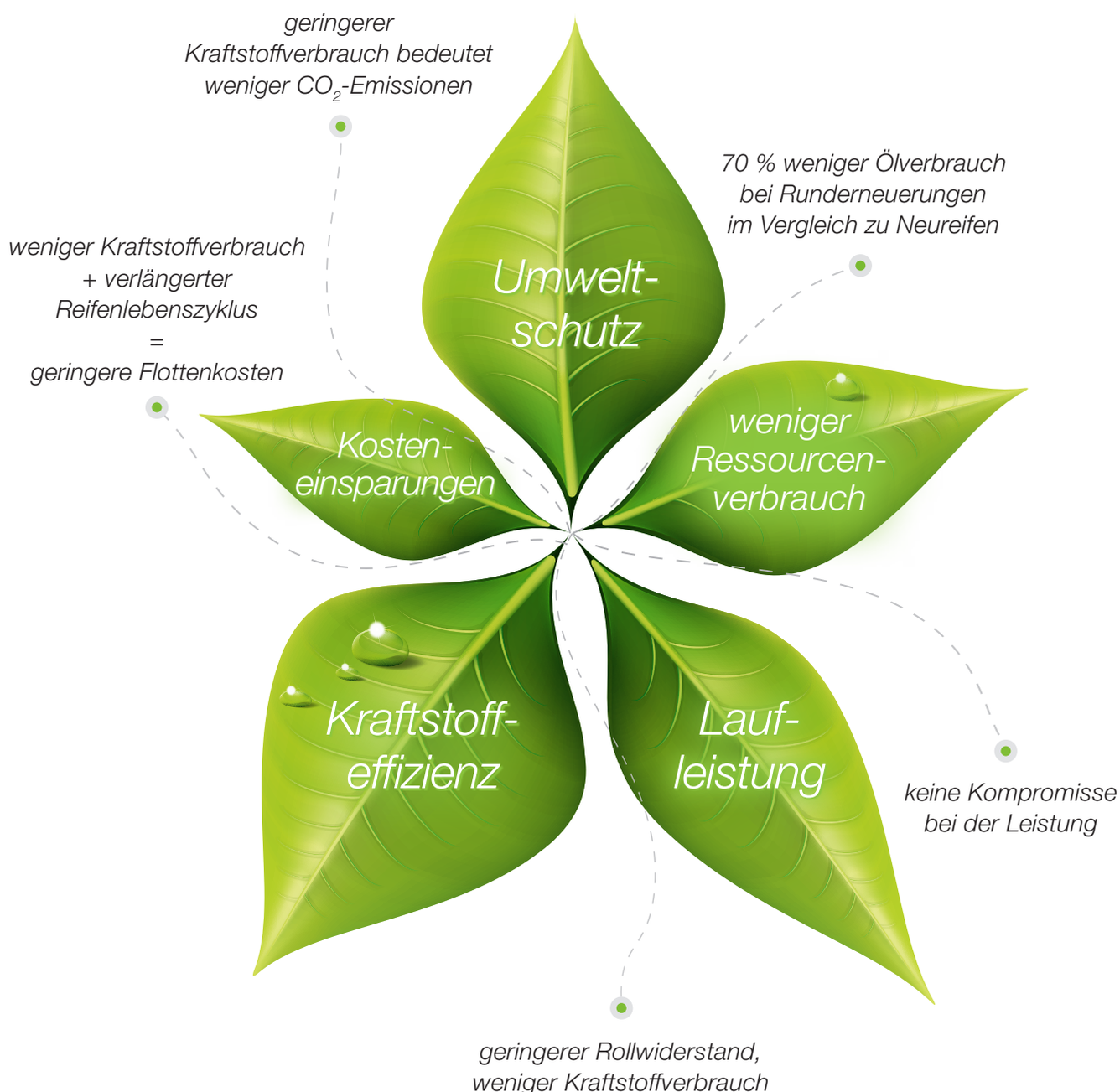


K

Für andere Reifendimension wenden Sie sich bitte an Ihren Bandag-Händler.

Hochleistung & Kraftstoffsparend

FuelTech®-Runderneuerungen von Bandag haben einen geringen Abrieb und tragen maßgeblich dazu bei, Kraftstoff einzusparen. Das ist auf die weiterentwickelten Gummimischungen zurückzuführen sowie auf ein innovatives Profildesign. Sie können davon ausgehen, dass Ihre Reifen eine längere Lebensdauer haben, so dass Ihre Gesamtbetriebskosten deutlich sinken. Bandag FuelTech®-Runderneuerungen unterstützen die Idee, dass umweltbewussteres Handeln wirtschaftlich sinnvoll sein kann.





NO DETOURS.™



Wichtiger rechtlicher Hinweis:
1. Auch wenn die Broschüre mit größter Sorgfalt erstellt wurde, kann keine Verantwortung für Verluste oder Schäden aufgrund darin enthaltener nicht erkannter technischer oder betriebswirtschaftlicher Fehler übernommen werden.
2. Alle in der Publikation angegebenen Daten können auch nach dem Datum der Veröffentlichung korrigiert werden. Aufgrund der kontinuierlichen Weiterentwicklung in der Reifenindustrie können die Inhalte dieser Publikation ohne Ankündigung geändert werden.
Gedruckt in Belgien - 7002133 - D - 01/2015