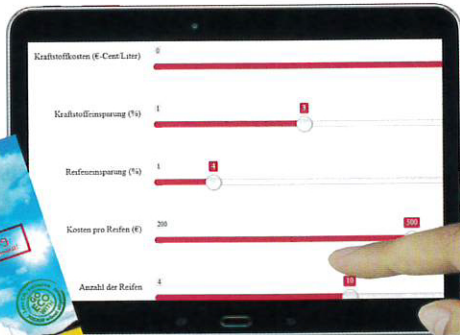


Mit richtiger Achseinstellung Kraftstoff und Reifen sparen

ACHSVERMESSUNG Der Richt-techniker Josam bietet nun direkt auf seiner Homepage einen Kraftstoff- und Reifensparrechner an. Durch Eingabe der Jahresverbrauchs-Daten von unter anderem Treibstoff und Reifen lässt sich dort die voraussichtliche Ersparnis individuell ermitteln. Der Hersteller verspricht durch eine korrekte Einstellung des Fahrwerks bei Treibstoff eine Reduzierung des Verbrauchs bis zu 5 Prozent, auch würden damit Sicherheit und Fahrkomfort verbessert. Zusammen mit einem deutlich reduzierten



Reifenverbrauch könnten demnach aufs Jahr gesehen die eingesparten Kosten bei einem



Auf der Homepage können Fahrzeughalter die voraussichtliche individuelle Ersparnis durch korrekte Fahrwerkseinstellung feststellen.

Fahrzeug rund 3.000 Euro betragen, wenn Radwinkel und -achsen genau und korrekt eingestellt seien. Bei der Vermessung in der Werkstatt werden mit fahrzeugschonenden Geräten die Messdaten mit Kamera- oder Lasertechnologie drahtlos auf den PC mit der Diagnosesoftware übertragen.

Die Achsvermessung für einen 6x2-Lkw dauere nicht länger als vier Minuten, so Josam. Neben der erhöhten Sicherheit entspringe aus der korrekten Fahrwerkseinstellung nicht nur wirtschaftlicher, sondern auch ökologischer Nutzen. Die Josam Richt-technik bietet seit 35 Jahren Werkstätten und Flottenbesitzern in aller Welt verschiedene Achsvermessungssysteme für Lkw und Nfz an.

clz