

## Stilfrage

Der Logistikdienstleister Greiwing reduziert seine Treibstoff- und Wartungskosten mit dem digitalen Fahrstilassistenten von Punch Telematix. Während der Fahrt misst das Modul des Bordcomputers Carcube beispielsweise das Brems- und Beschleunigungsverhalten und signalisiert dem Fahrer, wie er den Treibstoffverbrauch senken kann. Um den Fahrstilassistenten optimal zu nutzen, hatten die Lkw-Fahrer von Greiwing zuvor am Weiterbildungsprogramm Ökodrive des Instituts für Verkehrspädagogik (IFV) teilgenommen.

Dabei werden in theoretischen und praktischen Einheiten zentrale Faktoren für den Treibstoffverbrauch sowie die Materialabnutzung betrachtet und persönliche Einsparpotentiale identifiziert. Dass sich der digitale Fahrstilassistent und das IFV-Programm effektiv ergänzen, ist für Greiwing bereits messbar: So konnten der durchschnittliche Verbrauch um etwa acht Prozent und Aufwände für Wartungen ebenso deutlich reduziert werden. ■ [www.punchtelematix.com/de](http://www.punchtelematix.com/de)

Ein digitaler Fahrstilassistent signalisiert dem Fahrer, wie er den Treibstoffverbrauch senken kann.

