

Dekra erweitert Fahrzeugcheck

2019, p. 151 (#4)

Gemeinsam mit AVL DiTest hat Dekra ein Verfahren zur Plausibilitätsprüfung von Steuergeräten entwickelt, um eventuellen Manipulationen auf die Spur zu kommen.

□

Inhaltsverzeichnis

- [1 Zitat](#)
- [2 Inhaltsangabe](#)
- [3 Beiträge im VuF](#)
- [4 Siehe auch](#)

Zitat

[Seidenstücker, T.](#): Dekra erweitert Fahrzeugcheck. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 57 (2019), p. 151 (#4)

Inhaltsangabe

Der Kurzbeitrag entspricht zum Teil der [Pressemitteilung](#) des Dekra vom 18. März 2019. Die zum Einsatz kommende OBD-Steckerlösung basiert auf dem Diagnose-Interface [AVL DITEST VCI 1000](#).

Beiträge im VuF

Siehe auch