

# Was kann (will) man am Auto messen?

Post by "Insulaner" of Jan 19th 2023, 3:37 pm

Hallo Klaus,

[Quote from kdskw](#)

Ein Zangenampermeter das für Gleichströme geeignet ist, ist bei der Fehlersuche oft hilfreich.

auf jeden Fall, Auftrennen von Kabeln ist nicht besonders praktisch.

[Quote from kdskw](#)

Ein Infrarotkamarasystem ist ganz nützlich wenn man sehen will ob all Zylinder gleich arbeiten, z.B. am Krümmer oder der Zündkerze.

Du meinst eine Wärmebildkamera? Die sind schon praktisch aber meist außerhalb des Budgets einer Hobby oder auch Profiwerkstatt. Und im Fahrttest eher schwierig zu benutzen.

Aber super Idee, ich denke mit Infrarotsensoren kann man ähnlich verwertbare Ergebnisse bekommen.

[Quote from kdskw](#)

Ein Leitungssucher der mit Funk arbeitet ist hilfreich wenn man einen Leitungsverlauf oder einen Kabelbruch in einem Kabelbaum finden muss.

Kannst du das mal näher erläutern? Kabelbruch suche ich meist mit über Spannung und eine Strippe ist halt ziemlich lang. Oder meinst du so ein Gerät was ein Signal auf ein Kabel gibt und wo man mit einer Sonde dann das Kabel orten kann?

Viele Grüße,

Hagen

