



## KDataScope - Kurzanleitung

Mit KDataScope können Sie viele unterschiedliche Logdateiformate direkt ansehen ohne sich um das jeweilige Format oder notwendige Konvertierungen kümmern zu müssen.

Um KDataScope freizuschalten, bitte ein RKS+CAN Diagnosekabel am Rechner anstecken oder bei bestehender Internetverbindung die Logindaten Ihres Kundenkontos im Kaufmann KFZ-Diagnoseshops eingeben (KDataScope fragt bei Bedarf und merkt sich die Lizenzierung):

<http://shop.dieselschrauber.org>

### Bedienung der 2D Zoomfunktion, Ansicht "Normal":

Gedrückte linke Maustaste von links oben nach rechts unten im Diagramm zoomt rein, Gegenrichtung zoomt raus.

Ein Klick auf die Graphenbezeichnungen rechts skaliert das Diagramm für die jeweilige Kurve neu.

Die Cursor lassen sich nach Klick auf das jeweilige Cursorsymbol (+) verschieben.

### Marker, Ansicht "Cursor 1" oder "Cursor 2":

Marker im Logfile werden in der 2D Ansicht und in der Rohdatenansicht mit Deltawert zwischen den Markern dargestellt.

### 3D-Ansicht:

Wählen Sie in den Auswahlfeldern oberhalb der 3D-Ansicht die 3 Achsen (x, y, z), welche Sie als Datenbasis verwenden möchten.

### Tabellenansicht:

Wie aus Tabellenkalkulationen bekannt sehen Sie hier die jeweiligen Spalten der Messwerte, Sie können diese zur Nutzung in anderen Programmen kopieren.

Copyright © 2017 Kaufmann Automotive GmbH

<http://www.canhack.de>

<http://www.vcds-plus.com>

<http://shop.dieselschrauber.org>