

*wir empfehlen***TEXA-EDU Schulungen 2017, Schulungsort Langenbrettach****P3****Start- Up IDC 4**

Einsteiger Kurs



Dauer: 1 Tag

Kosten: 190€

Der Teilnehmer lernt in dieser Schulung die Handhabung, Bedienung und Konfiguration der TEXA Diagnosegeräte und der Diagnosesoftware IDC 4 mit allen enthaltenen Funktionen kennen.

D2C**Personenkraftwagen Diagnosetechnik**

Fortgeschrittenen Kurs



Dauer: 1,5 Tage

Kosten: 390 €

Der Teilnehmer erhält durch diese Schulung umfangreiche Kenntnisse, um bei der Diagnose von PKW's strukturiert vorzugehen. Er lernt die TEXA PKW-Diagnose umfangreich bei der Fehlersuche einzusetzen. Das identifizieren unterschiedlicher RDKS-Systeme, sowie das Auslesen und programmieren von Sensoren wird praktisch vermittelt.

D2T**Nutzfahrzeug Diagnosetechnik**

Fortgeschrittenen Kurs



Dauer: 1,5 Tage

Kosten: 390€

Der Teilnehmer erhält durch diese Schulung umfangreiche Kenntnisse um bei der Diagnose von Nutzfahrzeugen strukturiert vorzugehen. Er lernt die TEXA Nutzfahrzeugdiagnose umfangreich bei der Fehlersuche am Fahrzeug einzusetzen.

D4**Oszilloskop Diagnosetechnik**

Fortgeschrittenen Kurs



Dauer: 1 Tag

Kosten: 290 €

Der Teilnehmer lernt in dieser Schulung das Oszilloskop dann einzusetzen, wenn die Eigendiagnosemöglichkeiten des Fahrzeuges an ihre Grenzen stoßen. Er wird in die Lage versetzt Signale von Sensoren und Aktoren entsprechend zu messen und sicher zu beurteilen.

G20**Anhänger EBS, erweiterte Einstellungen**

Experten Kurs



Dauer: 1 Tag

Kosten: 290 €

Der Teilnehmer erhält durch diese Schulung einen umfangreichen Einblick in die TEXA- Anhängerdiagnose. Er lernt die darin enthaltenen Funktionen wie z.B. das Tausch von Modulatoren oder die Sonderparametrierung in der täglichen Arbeit sicher umzusetzen.

G21**Abgasnachbehandlungssysteme SCR**

Experten Kurs



Dauer: 1,5 Tage

Kosten: 390 €

Der Teilnehmer erhält durch diese Schulung umfangreiche Kenntnisse in der Funktionsweise der SCR Technologie und deren Diagnose. Er bekommt einen Überblick über die am häufigsten auf dem Markt befindlichen Anlagen.

Kontakt:

Frau Eichstädt

Tel: 033638 / 63397

Fax: 033638 / 63399

eih@eichstaedt-elektronik.de

Eichstädt Elektronik

Am Kanal 16

D-15562 Rüdersdorf

www.eichstaedt-elektronik.de

Telefon: +49 (0) 33638 / 63397

Fax: +49 (0) 33638 / 63399

info@eichstaedt-elektronik.de