

TEXA- EDU Schulungen 2017, Schulungsort Langenbrettach

P3 Start-Up IDC 4	1 Tag	9.00 Uhr – 16.00 Uhr				190 €
Inhalt:	Der Teilnehmer lernt in dieser Schulung die Handhabung, Bedienung und Konfiguration der TEXA Diagnosegeräte und der Diagnosesoftware IDC 4 mit allen enthaltenen Funktionen kennen.					
Termine:	<u>06.03.17</u> <u>13.11.17</u>	20.03.17 04.12.17	<u>08.05.17</u>	19.06.17	11.09.17 <u>18.09.17</u>	
D2C PKW Diagnosetechnik+ RDKS	1,5 Tag	9.00 Uhr – 16.00 Uhr / 9.00 Uhr – 14.00 Uhr				390 €
Inhalt:	Der Teilnehmer erhält durch diese Schulung umfangreiche Kenntnisse um bei der Diagnose von Personenkraftwagen strukturiert vorzugehen. Er lernt die TEXA PKW-Diagnose ausführlicher bei der Fehlersuche einzusetzen und RDKS Systeme und deren Funktion zu diagnostizieren.					
Termine:	18.04.17 – 19.04.17	26.06.17 – 27.06.17	16.10.17 – 17.10.17			
D2T NFZ Diagnosetechnik	1,5 Tage	9.00 Uhr – 16.00 Uhr / 9.00 Uhr – 14.00 Uhr				390 €
Inhalt:	Der Teilnehmer erhält durch diese Schulung umfangreiche Kenntnisse um bei der Diagnose von Nutzfahrzeugen strukturiert vorzugehen. Er lernt die TEXA Nutzfahrzeugdiagnose ausführlich bei der Fehlersuche am Fahrzeug einzusetzen.					
Termine:	30.01.17 – 31.01.17 10.04.17 – 11.04.17 12.09.17 – 13.09.17 <u>14.11.17 – 15.11.17</u>	20.02.17 – 21.02.17 <u>09.05.17 – 10.05.17</u> <u>19.09.17 – 20.09.17</u> 05.12.17 – 06.12.17	<u>07.03.17 – 08.03.17</u> 15.05.17 – 16.05.17 23.10.17 – 24.10.17	21.03.17 – 22.03.17 20.06.17 – 21.06.17 06.11.17 – 07.11.17		
D4 Oszilloskop Diagnosetechnik	1 Tag	9.00 Uhr – 16.00 Uhr				290 €
Inhalt:	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.					
Termine:	Auf Anfrage					
G20 Anhänger EBS, erweiterte Einstellungen	1 Tag	9.00 Uhr – 16.00 Uhr				290 €
Inhalt:	Der Teilnehmer erhält durch diese Schulung einen umfangreichen Einblick in die TEXA- Anhängerdiagnose. Er lernt die darin enthaltenen Funktionen wie z.B. Tausch von Modulatoren oder die Sonderparametrierung in der täglichen Arbeit sicher umzusetzen.					
Termine:	01.02.17 <u>17.11.17</u>	<u>10.03.17</u>	12.04.17	<u>12.05.17</u> <u>22.09.17</u>	08.11.17	
G21 Abgasnachbehandlungssysteme Ad-Blue/ SCR	1,5 Tage	9.00 Uhr – 16.00 Uhr / 9.00 Uhr – 14.00 Uhr				390 €
Inhalt:	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.					
Termine:	22.02.16 – 23.02.17 <u>20.09.17 – 21.09.17</u>	<u>08.03.17 – 09.03.17</u> 25.10.17 – 26.10.17	<u>10.05.17 – 11.05.17</u> <u>15.11.17 – 16.11.17</u>	17.05.17 – 18.05.17		

Anmerkung: Im Paket „TEXA Akademie“ geänderte Zeiten 1.Tag 13.00 Uhr–16.00 Uhr/ 2.Tag 9.00 Uhr-16.00 Uhr

Anmerkung: - Alle unterstrichenen Termine können als Paket „TEXA Akademie“ gebucht werden
 TEXA Akademie LKW (P3, D2T, G20, G21): **1020 €** (Gesamtpreis aller Schulungen bei Einzelbuchung 1260 €)
 - 10% Rabatt auf Schulungskosten bei Paketbuchung von D2T und G20 oder D2T und G21

Kontakt: Frau Eichstädt Tel: 033638 / 63397 Fax: 033638 / 63399 eih@eichstaedt-elektronik.de