

Ausbildungszentrum des
Kraftfahrzeughandwerks
für Mittelfranken

FÖKRA
Gesellschaft zur
Förderung des mittelfränkischen
Kraftfahrzeuggewerbes mbH

Schulungsprogramm

Jahresausgabe 2005

**Wichtige
Fortbildungsinformationen
für Sie und Ihre Mitarbeiter!
Bitte weiterleiten!**



Übersicht

Abendlehrgänge

Lehrgangsthema

Katalogseite

Kfz - technische Lehrgänge

Motor

Dieselmotortechnik (B) _____	1
Elektronische Zündsysteme (B) _____	2
L - Jetronic und Motronic (B) _____	3

Antrieb

Hinterachsgetriebe (B) _____	4
Räder und Reifen (B) _____	5

Bremsen

Einführungslehrgang Druckluftbremsen für Nutzfahrzeuge (B) _____	6
--	---

Karosserie

Instandsetzung an modernen PKW mit Ultraleichtbau _____	7
Neue Technologien im Fahrzeugbau _____	8

Diagnose und Prüftechnik

Fahrzeugvermessung (M, B) _____	9
---------------------------------	---

Elektronik

Elektronik für Kfz-Handwerker (B) _____	10
---	----

Zweirad

Zweirad – Technik / Das Motobike (B) _____	11
--	----

EDV - Lehrgänge

Grundlagen Microsoft Windows XP (B) _____	12
Microsoft Word XP im Autohaus (B) _____	13

Lehrgänge für Verwaltung und Organisation

Kommunikationstraining – Grundlagen der Kommunikation _____	14
Kommunikationstraining - Effektive Gesprächstechnik _____	15
Welche Versicherung braucht ein Kfz – Betrieb? _____	16
Datenschutz im Kfz-Gewerbe _____	17
Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz (B) _____	18
Justierung von geschäftszielorientierten Prozessen _____	19
Umgang mit Beschwerde und Reklamation _____	20

Übersicht

Lehrgangsthema	Katalogseite
Vorbereitungs- und Prüfungslehrgänge	
Vorbereitungskurs auf die Kfz - Techniker - Meisterprüfung (M)_____	21
AU - Prüfungslehrgang _____	22
SP – Prüfungslehrgang _____	23
Sachkundelehrgang Klimatechnik (Abendseminar) _____	24
Sachkundelehrgang Klimatechnik (Tagesseminar) _____	25
Sachkundelehrgang Pyrotechnische Rückhaltesysteme_____	26 - 27
Prüfungslehrgang für den Umgang mit Airbags und Gurtstraffern _____	28 - 29
Schulung zur Berechtigung von Gasanlagenprüfungen (GAP)_____	30 - 31
Gasanlagen in Kraftfahrzeugen _____	32 - 33
Fahrtschreiber-Schulung nach § 57 b StVZO _____	34
Geschwindigkeitsbegrenzer-Schulung nach § 57 d StVZO _____	35
Vorbereitungsseminar für Sachverständige _____	36
Ergänzungsseminar für Sachverständige _____	37
<u>Sonstige Tages- und Abendlehrgänge</u>	
PDL 1000 / 2000 Anwendertraining _____	38
MODIS Anwendertraining _____	39
SDP – SUN Diagnose Plattform _____	40

Die mit „T“ oder „M“ gekennzeichneten Lehrgänge sind auch zur individuellen Vorbereitung auf die Kfz-Techniker- bzw. Kfz-Techniker-Meisterprüfung geeignet.

Mit „B“ gekennzeichnete Lehrgänge können im Rahmen der Begabtenförderung besucht werden.

FÖKRA GmbH

Hermannstraße 21 – 25
90439 Nürnberg
Tel. 0911 / 65 70 9 – 0
Fax 0911 / 65 70 9 – 40
E-Mail: info@kfz-innung-mittelfranken.de

Postfachanschrift:
Postfach 71 02 57
90239 Nürnberg



Kfz-Technik Motor

Thema:	Elektronische Zündsysteme	
Zielgruppe:	Auszubildende, Gesellen und Meister des Kfz - Handwerks	
Lehrgangsinhalt:	Aufbau und Funktion der <ul style="list-style-type: none">- Zündspule mit und ohne Vorwiderstand- Zündzeitpunktverstellung durch Fliehkraftversteller und Unterdruck (Früh- und Spätverstellung)- Transistorzündanlagen TSZ-k, TZ-i und TZ-h Wirkungsweise von kennfeldgesteuerten Zündsystemen, deren Steuergerätefunktionen und Sensoren (Drehzahlgeber, Temperaturfühler, Klopfsensor usw.). Praktische Messungen und Einstellarbeiten am Motor.	
Schulungsfahrzeug:	Diverse Fahrzeuge und Motoren, z. B. BMW 328 i, MB 190 E, MB 300 E	
Termin:	Kursdauer 2 Abende an folgenden Tagen:	
	<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>
	11.01.2005	11.10.2005
	25.01.2005	18.10.2005
	jeweils von 18.00 Uhr bis 21.00 Uhr	
Lehrgang Nr.:	0200	0201
Teilnehmerzahl:	maximal 16 Teilnehmer	
Gebühr:	€ 105,- zzgl. MwSt inklusive Seminarunterlagen	
Lehrgangsdauer:	8 Unterrichtsstunden	
Abschluss:	Teilnahme - Zertifikat	
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg	
Lehrgangsträger:	FÖKRA GmbH	

Kfz-Technik Motor

Thema: L - Jetronic und Motronic

Zielgruppe: Auszubildende, Gesellen und Meister
des Kfz - Handwerks

Lehrgangsinhalt: Aufbau und Wirkungsweise elektrischer Einspritzsysteme. Praktische Prüf- und Einstellarbeiten an der Motronic ML 4.1 sowie der Motronic ML 1.5. Druckprüfung, Einspritzmenge bzw. Einspritzzeit, Kaltstarteinrichtungen und Leerlaufstabilisierung. Lambdaregelung, Luftmengenmesser, Drehzahlfühler, Drosselklappenschalter, Motortemperaturfühler usw.

Schulungsfahrzeug: Diverse Fahrzeuge und Motoren, z. B. BMW 325 i, Opel Omega Motor C 20 NE, auf Wunsch Teilnehmer - Fahrzeuge

Termin: Kursdauer 5 Abende an folgenden Tagen:

1. Termin 2005

10.02.2005

15.02.2005

22.02.2005

01.03.2005

08.03.2005

2. Termin 2005

Oktober/November

Termin auf Anfrage!

jeweils von 18.00 Uhr bis 21.00 Uhr

Lehrgang Nr.: 0300 0301

Teilnehmerzahl: maximal 16 Teilnehmer

Gebühr: € 250,- zzgl. MwSt
inklusive Seminarunterlagen

Lehrgangsdauer: 20 Unterrichtsstunden

Abschluss: Teilnahme - Zertifikat

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des
Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken,
Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: FÖKRA GmbH

Kfz-Technik Antrieb

Thema: **Hinterachsgetriebe (Differential)**

Zielgruppe: Auszubildende, Gesellen und Meister
des Kfz - Handwerks

Lehrgangsinhalt: Demontage eines Differentials.
Überprüfung der Bauteile.
Montage des Ausgleichsgetriebes.
Einstellen von Kegel- und Tellerrad.
Praktische Übungen.

Schulungsaggregat: Hinterachse Opel Omega

Termin: Kursdauer 2 Abende an folgenden Tagen:

<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>
15.03.2005	20.10.2005
17.03.2005	25.10.2005

jeweils von 17.45 Uhr bis 20.45 Uhr

Lehrgang Nr.: 0400 0401

Teilnehmerzahl: maximal 12 Teilnehmer

Gebühr: € 85,- zzgl. MwSt
inklusive Seminarunterlagen

Lehrgangsdauer: 8 Unterrichtsstunden

Abschluss: Teilnahme - Zertifikat

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des
Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken,
Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: FÖKRA GmbH

Kfz-Technik Antrieb

Thema:	Räder und Reifen	
Zielgruppe:	Auszubildende, Gesellen sowie alle an der Reifentechnologie interessierte Personen	
Lehrgangsinhalt:	Reifen- und Räderbezeichnungen. Wuchten an der stationären Maschine. Wuchten am Fahrzeug (finishbalancen).	
Schulungsteile:	Reifen und Felgen verschiedener Bauart	
Termin:	Kursdauer 1 Abend an folgendem Tag:	
	<u>1. Termin 2005</u> 10.02.2005	<u>2. Termin 2005</u> 13.10.2005
	von 17.30 Uhr bis 20.30 Uhr	
Lehrgang Nr.:	0500	0501
Teilnehmerzahl:	maximal 12 Teilnehmer	
Gebühr:	€ 50.– zzgl. MwSt inklusive Seminarunterlagen	
Lehrgangsdauer:	4 Unterrichtsstunden	
Abschluss:	Teilnahme - Zertifikat	
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg	
Lehrgangsträger:	FÖKRA GmbH	

Kfz-Technik Bremsen

Thema: **Einführungslehrgang
Druckluft - Bremsen für Nutzfahrzeuge**

Zielgruppe: Auszubildende, Gesellen und Meister
des Kfz - Handwerks

Lehrgangsinhalt: Einführung in die EG - Bremsanlage mit ALB -
Regelung. Vorstellung der Geräte nach Aufgabe
und Funktion.
Übungsmäßige Erläuterung zum Aufbau und zur
Gesamtwirkungsweise einer EG - Bremsanlage.
Praktische Übung an den Modellen.

Schulungsfahrzeug: DB 1324 LS, Druckluftmodell

Termin: Kursdauer 3 Abende an folgenden Tagen:

<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>
01.03.2005	06.10.2005
03.03.2005	11.10.2005
08.03.2005	13.10.2005

jeweils von 17.45 Uhr bis 20.45 Uhr

Lehrgang Nr.: 0600 0601

Teilnehmerzahl: maximal 12 Teilnehmer

Gebühr: € 120,- zzgl. MwSt
inklusive Seminarunterlagen

Lehrgangsdauer: 12 Unterrichtsstunden

Abschluss: Teilnahme - Zertifikat

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des
Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken,
Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: FÖKRA GmbH

Kfz-Technik Karosserie

Thema:	Instandsetzung an modernen PKW mit Ultraleichtbau
Ziel:	Sensibilisierung im Umgang mit neuen Werkstoffen Moderne Fügetechniken (MIG-Löten, Aluminium-Pulsstromschweißen im MIG-Verfahren)
Zielgruppe:	Mitarbeiter der Karosserieinstandsetzung, Ausbilder, Kfz – Sachverständige
Voraussetzung:	Erfahrung im Dünnblechschweißen und Ausbeulen
Lehrgangsinhalt:	MIG-Löten von verzinkten Blechen, RP-Schweißen von höherfesten Stahlfeinblechwerkstoffen, MIG-Schweißen von Aluminiumlegierungen, Punktschweißen / Kleben, Mechanische Fügeverfahren, Ausbeulen von Aluminiumblechen.
Termin:	Kursdauer 1 Tag: 26.02.2005 von 09.00 Uhr bis 16.00 Uhr
Lehrgang Nr.:	0700
Teilnehmerzahl:	maximal 20 Teilnehmer
Gebühr:	€ 215,- zuzügl. MwSt inklusive Seminarunterlagen und Mittagsimbiss Westerwald Bank Unnau, BLZ 573 918 00, Kto. 400 900 02
Lehrgangsdauer:	8 Unterrichtsstunden
Abschluss:	Teilnahme - Zertifikat
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Anbieter:	Friedrich W. Göbel, Gebhardshain

Kfz-Technik Karosserie

Thema:	Neue Technologien im Fahrzeugbau	
Zielgruppe:	Auszubildende, Gesellen und Meister des Kfz - Handwerks	
Lehrgangsinhalt:	Bisherige Karosseriekonstruktionen, Neue Karosseriekonstruktionen (Space Frame Konstruktion, Mischbauweise, Gitterrohr, Hybridkonstruktion, Sonstige) Verbindungstechnik Stahl (Widerstandspunkte, Hartlöten, Kleben, Kombinationen) Werkstoff Aluminium (Einteilung, Aluminium, Reinaluminium und Legierungen).	
Termin:	Kursdauer jeweils 2 Abende an folgenden Tagen:	
	<u>1. Termin 2005</u> 14./15.04.2005	<u>2. Termin 2005</u> 20./21.10.2005
	jeweils von 18.00 Uhr bis 21.00 Uhr	
Lehrgang Nr.:	0800	0801
Teilnehmerzahl:	maximal 20 Teilnehmer	
Gebühr:	€ 120,- zzgl. MwSt inklusive Seminarunterlagen Volksbank Region Leonberg, BLZ 603 903 00 Kto. 388 912 006	
Hinweis:	<i>Zum Einblick in die Seminare finden am 08.04.2005 und am 14.10.2005 jeweils einstündige kostenfreie Infoveranstaltungen statt. Beginn ist jeweils 20.00 Uhr.</i>	
Lehrgangsdauer:	ca. 8 Unterrichtsstunden	
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg	
Anbieter:	Hubert Lachmann, Böblingen	

Kfz-Technik Diagnose und Prüftechnik

Thema:	Fahrzeugvermessung	
Zielgruppe:	Auszubildende, Gesellen und Meister des Kfz - Handwerks	
Lehrgangsinhalt:	<i>Theoretische Grundlagen und praktische Übungen: Achsgeometrie und Achsvermessung, Einstellung mit elektronischem (digitalem) Messstand an verschiedenen Fahrzeugen.</i>	
Schulungsfahrzeug:	Diverse Fahrzeuge, z. B. MB 190 E, auf Wunsch Teilnehmer – Fahrzeuge	
Termin:	Kursdauer 3 Abende an folgenden Tagen:	
	<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>
	19.04.2005	18.10.2005
	21.04.2005	20.10.2005
	26.04.2005	25.10.2005
	jeweils von 17.45 Uhr bis 20.45 Uhr	
Lehrgang Nr.:	0900	0901
Teilnehmerzahl:	maximal 12 Teilnehmer	
Gebühr:	€ 130,- zzgl. MwSt inklusive Seminarunterlagen	
Lehrgangsdauer:	12 Unterrichtsstunden	
Abschluss:	Teilnahme - Zertifikat	
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg	
Lehrgangsträger:	FÖKRA GmbH	

Kfz-Technik Elektronik

Thema: **Elektronik für Kfz - Handwerker**

Zielgruppe: Auszubildende, Gesellen sowie alle an der Elektronik interessierte Personen. Grundkenntnisse sind nicht erforderlich.

Lehrgangsinhalt: Grundlagen der Elektronik
- Bauelemente und Grundschaltungen der Elektronik
- Baugruppen der Elektronik

Termin: Kursdauer 8 Abende an folgenden Tagen:

<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>
03.05.2005	04.10.2005
04.05.2005	06.10.2005
10.05.2005	11.10.2005
12.05.2005	13.10.2005
17.05.2005	18.10.2005
19.05.2005	20.10.2005
24.05.2005	25.10.2005
31.05.2005	27.10.2005

jeweils von 17.30 Uhr bis 21.15 Uhr

Lehrgang Nr.: 1000 1001

Teilnehmerzahl: maximal 16 Teilnehmer

Gebühr: € 135,-
inklusive Seminarunterlagen
HypoVereinsbank Nürnberg,
BLZ 760 200 70, Kto. 6 706 924

Lehrgangsdauer: 40 Unterrichtsstunden

Abschluß: Zertifikat der KFZ - Innung

Hinweis: *Bitte Schreibmaterial, Taschenrechner und Schnellhefter mitbringen!*

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: FÖKRA GmbH

EDV

Thema:	Microsoft Word XP im Autohaus	
Zielgruppe:	Auszubildende, Gesellen, Meister und alle interessierte Personen	
Lehrgangsinhalt:	Erstellen eines Werbebriefes, Erstellen von Prospektmaterial, Einbinden von Bildern in Angebote und Prospekte, Serienbriefe für persönliche Einladung der Kunden (TÜV, AU), Erstellen der Ausschilderung im Autohaus (Preisschilder, Hinweisschilder), Anfertigen eines TÜV – Kalenders für Kunden, Praktische Übungen, Tipps und Tricks	
Termin:	Kursdauer 4 Abende an folgenden Tagen:	
	<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>
	08.03.2005	15.11.2005
	22.03.2005	22.11.2005
	05.04.2005	29.11.2005
	19.04.2005	06.12.2005
	von 18.00 Uhr bis 21.00 Uhr	
Lehrgang Nr.:	1300	1301
Teilnehmerzahl:	min. 5 Teilnehmer / max. 16 Teilnehmer	
Gebühr:	€ 90,- zzgl. MwSt inklusive Seminarunterlagen	
Lehrgangsdauer:	16 Unterrichtsstunden	
Abschluss:	Teilnahme - Zertifikat	
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg	
Lehrgangsträger:	FÖKRA GmbH	

Verwaltung und Organisation

Thema:	Kommunikationstraining 1 - Was kann ich für Sie tun?					
Ziel:	Erkennen ,wie Menschen kommunizieren. Einfach Grundprinzipien wissen und anwenden. Die persönlichen Kontaktfähigkeiten trainieren.					
Zielgruppe:	Alle, die Kundenkontakte haben oder im Betrieb vermitteln.					
Seminarinhalt:	Wie nimmt man sich und seine Umwelt wahr? Wie entstehen Vertrauen und Rapport? Wie geht man auf den Partner ein? Wie „spricht“ der Körper? Wie setzt man Sprache ein? Wie kann man ein Gespräch gut führen?					
Termin:	Kursdauer 1 Tag (samstags): <table><tr><td><u>1. Termin 2005</u></td><td><u>2. Termin 2005</u></td></tr><tr><td>19.02.2005</td><td>22.10.2005</td></tr></table> jeweils von 10.00 Uhr bis 17.00 Uhr		<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>	19.02.2005	22.10.2005
<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>					
19.02.2005	22.10.2005					
Lehrgang Nr.:	1400	1401				
Teilnehmerzahl:	min. 6 Teilnehmer / max. 18 Teilnehmer					
Gebühr:	€ 105,- zzgl. MwSt, inkl. Seminarunterlagen, Pausengetränken und Mittagsimbiss Postbank Nürnberg, BLZ 760 100 85, Kto. 258 059 859					
Seminardauer:	8 Unterrichtsstunden					
Abschluss:	Teilnahme - Zertifikat					
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg					
Anbieter:	Klaus Czypull, Nürnberg (www.kc-kommunikation.de)					

Verwaltung und Organisation

Thema:	Kommunikationstraining 2 - Reden und verstanden werden					
Ziel:	Erfahren, wie ein Gespräch verläuft. Die eigene Mitwirkung auf den Gesprächsverlauf erkennen und einsetzen. Verschiedene Gesprächssituationen beherrschen.					
Zielgruppe:	Alle, die mit Kunden oder Kollegen in Kontakt sind und Informationen annehmen und weitergeben.					
Seminarinhalt:	Vortrag, Übungen und Anleitungen zu den Themen: Selbstvertrauen Verhaltensregeln Fragetechnik Verschiedene Situationen: <ul style="list-style-type: none">● Kundenkontakt, Stress● Reklamationen, Telefonieren● Präsentationen, Verhandlungen● Gemeinheiten					
Termin:	Kursdauer 1 Tag (samstags): <table><tr><td><u>1. Termin 2005</u></td><td><u>2. Termin 2005</u></td></tr><tr><td>12.03.2005</td><td>05.11.2005</td></tr></table> jeweils von 10.00 Uhr bis 17.00 Uhr		<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>	12.03.2005	05.11.2005
<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>					
12.03.2005	05.11.2005					
Lehrgang Nr.:	1500	1501				
Teilnehmerzahl:	min. 6 Teilnehmer / max. 18 Teilnehmer					
Gebühr:	€ 105,- zzgl. MwSt, inkl. Seminarunterlagen, Pausengetränken und Mittagsimbiss Postbank Nürnberg, BLZ 760 100 85, Kto. 258 059 859					
Seminardauer:	8 Unterrichtsstunden					
Abschluss:	Teilnahme - Zertifikat					
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg					
Anbieter:	Klaus Czypull, Nürnberg (www.kc-kommunikation.de)					

Verwaltung und Organisation

Thema:	Welche Versicherungen braucht ein Kfz – Betrieb?
Zielgruppe:	Unternehmer, Geschäftsinhaber
Lehrgangsinhalt:	Übersicht und Informationen über Versicherungen für den Kfz – Betrieb <ul style="list-style-type: none">● Kraftfahrtversicherung● Haftpflichtversicherung● Rechtsschutzversicherung● Unfallversicherung● Feuerversicherung● Gebäudeversicherung● Lebensversicherung● Krankenversicherung● Mobilitätsgarantie
Termin:	Kursdauer 1 Abend an folgendem Tag: 08.06.2005
Beginn:	19.00 Uhr
Lehrgang Nr.:	1600
Teilnehmerzahl:	min. 10 Teilnehmer / max. 50 Teilnehmer
Gebühr:	€ 15,- zzgl. MwSt inkl. kleines Abendessen
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Lehrgangsträger:	FÖKRA GmbH

Thema:	Datenschutz im Kraftfahrzeuggewerbe
Zielgruppe:	Geschäftsinhaber und alle Mitarbeiter, die mit Daten Umgang haben
Lehrgangsinhalt:	Rechtsgrundlagen für den Datenschutz, - z. B. Bundesdatenschutzgesetz Gebot der Vertraulichkeit, Ordnungsmäßigkeit, Datenschutz und Betriebsgeheimnis Kundendatenschutz - was muss im Umgang mit Endverbrauchern/Kunden beachtet werden Datenschutzaufgaben - der mittelst. Unternehmer als „Verantwortl. Stelle“, - welche Datenschutzaufgaben sind zu erfüllen - wann besteht die Pflicht zur Bestellung eines Datenschutzbeauftragten - wie kann man den Datenschutz schlank organisieren
Termin:	Kursdauer 1 Abend an folgendem Tag: 01.03.2005 ab 19.00 Uhr (Dauer ca. 2 Std., anschließend Möglichkeit zur Diskussion)
Lehrgang Nr.:	1700
Teilnehmerzahl:	mindestens 10 Teilnehmer
Gebühr:	€ 75,- zzgl. MwSt., inkl. Schulungsunterlagen
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Lehrgangsträger:	FÖKRA GmbH

Verwaltung und Organisation

Thema: **Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz im Kfz - Betrieb**

Zielgruppe: Unternehmer, Betriebsleiter, Kfz - Meister, sachbezogene Fachkräfte und alle am Arbeitsschutz interessierte Personen.

Seminarinhalt: Schwerpunkte des Arbeits- und Gesundheitsschutzes in Kfz - Werkstätten (spezielle Einrichtungen und Tätigkeiten, Hautschutz etc.).

Termin: Kursdauer jeweils 2 Abende an folgenden Tagen:

1. Termin 2005

04.04.2005

11.04.2005

2. Termin 2005

06.10.2005

13.10.2005

jeweils von 18.00 Uhr bis 21.15 Uhr

Lehrgang Nr.: 1800 1801

Teilnehmerzahl: maximal 25 Teilnehmer

Gebühr: € 45,- zzgl. MwSt

Lehrgangsdauer: 8 Unterrichtsstunden

Abschluss: Teilnahme - Zertifikat

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: FÖKRA GmbH

Vorbereitung und Prüfung

Thema:	Vorbereitungskurs auf die KFZ - Techniker - Meisterprüfung
Zielgruppe:	Kraftfahrzeug – Mechaniker und - Elektriker
Voraussetzung:	Abgeschlossene Berufsausbildung als Kfz – Mechatroniker, Kfz – Mechaniker / - Elektriker
Lehrgangsinhalt:	Hauptteil I Fachpraxis II Fachtheorie III Rechnungswesen, Wirtschaftslehre IV Berufs- und Arbeitspädagogik
Zeitraum:	jeweils von Februar bis August oder von September bis Februar
Unterricht:	Montag bis Freitag von 08.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Teilnehmerzahl:	maximal 32 Teilnehmer
Beginn, Ende, Gebühr:	<i>Auskunft durch unsere Kursabteilung Tel. 0911 / 65 70 9 - 31 (Frau Erlbacher) Fax 0911 / 65 70 9 - 40</i>
Lehrgangsdauer:	6 Monate (ca. 1070 Stunden)
Abschluss:	Meisterbrief im Kfz – Techniker - Handwerk
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Lehrgangsträger:	Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken

Vorbereitung und Prüfung

Thema:	Prüfungslehrgang für die Abgasuntersuchung
Zielgruppe:	Gesellen und Meister des Kfz - Handwerks
Voraussetzung:	Meisterbrief für die Unterschriftsberechtigung Gesellenbrief für die Durchführungsberechtigung
Lehrgangsinhalt:	Gesetzliche Bestimmungen und technischer Ablauf der Abgasuntersuchung. Vermittlung der zur AU - Durchführung notwendigen Kenntnisse und Fertigkeiten.
Termin:	<i>Auskunft durch unsere Kursabteilung Tel. 0911 / 65 70 9 - 11 (Frau Stöhr) Fax 0911 / 65 70 9 - 40</i>
Teilnehmerzahl:	maximal 16 Teilnehmer
Lehrgangsdauer, Gebühr:	<i>Die Lehrgangsdauer sowie die Gebühr entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular</i>
Abschluss:	Amtliche Berechtigung zur Durchführung der AU mit Teilnahmebescheinigung
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Lehrgangsträger:	Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken
Bitte beachten!	Bitte verwenden Sie zur Anmeldung das spezielle Formular für AU - Lehrgänge!
Wichtiger Hinweis!	<i>Wer die Anmeldefrist für eine Wiederholungsschulung mehr als zwei Monate überschreitet, muss eine neue Erstschulung absolvieren!</i>

Vorbereitung und Prüfung

Thema:	Prüfungslehrgang für die Sicherheitsprüfung
Zielgruppe:	Gesellen und Meister des Kfz - Handwerks
Voraussetzung:	Meisterbrief für die Unterschriftsberechtigung Gesellenbrief für die Durchführungsberechtigung
Lehrgangsinhalt:	Gesetzliche Bestimmungen zur SP. Technischer Ablauf der Sicherheitsprüfung in Theorie und Praxis. Vermittlung aller zur SP - Durchführung notwendigen Kenntnisse und Fertigkeiten.
Teilnehmerzahl:	maximal 12 Teilnehmer
Lehrgangsdauer:	4 Tage
Termin, Gebühr:	<i>Auskunft durch unsere Kursabteilung Tel. 0911 / 65 70 9 - 31 (Frau Erlbacher) Fax 0911 / 65 70 9 - 40</i>
Abschluss:	Amtliche Berechtigung zur Durchführung der SP mit Teilnahmebescheinigung
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Lehrgangsträger:	Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken

Tageslehrgang

Thema: **Sachkundelehrgang
Pyrotechnische Rückhaltesysteme (T1)**

Seite 1

Ziel: Neue Techniken im Automobilbau erfordern von den Reparaturbetrieben immer mehr fundiertes Fachwissen.

Jede Werkstatt, die mit pyrotechnischen Systemen umgeht, muss deshalb dem staatlichen Gewerbeaufsichtsamt eine „verantwortliche Fachkraft“ benennen. Diese muss genau wissen, wie man beispielsweise Airbags mit pyrotechnischen Zündvorrichtungen so behandelt, dass die Sicherheit beim Ein- und Ausbau gewährleistet ist.

Zielgruppe: Meister, Gesellen und Facharbeiter, die als „verantwortliche Personen“ im Umgang mit explosionsgefährlichen Stoffen dem zuständigen Gewerbeaufsichtsamt benannt werden müssen.

Lehrgangsinhalt:

- Handhabung der durch Sprengstoff gezündeten Insassenschutz – Systeme
- Arbeitsweise und Aufbau der Sicherheitssysteme
- Mögliche Funktionsfehler und Methoden zu Ihrer Behebung
- Aus- und Einbau von Airbags in der Praxis
- Zuständigkeit in diesem Bereich
- Lagerung pyrotechnischer Gegenstände
- Entsorgung bei der Verschrottung
- Anzeigeverfahren und OwiG

Tageslehrgang

Thema: **Sachkundelehrgang
Pyrotechnische Rückhaltesysteme (T1)**

Seite 2

Lehrgangsdauer: Kursdauer 1 Tag:

1. Termin 2005
30.03.2005

2. Termin 2005
27.10.2005

von 09.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr

Lehrgang Nr.: 2600 2601

Teilnehmerzahl: maximal 20 Teilnehmer

Gebühr: € 165,- zzgl. MwSt
inklusive Seminarunterlagen
und Mittagessen

Abschluss: Jeder Teilnehmer erhält zum Abschluss ein
Zertifikat zum Nachweis der Sachkunde

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des
Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken,
Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: Innung des Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken/
FÖKRA GmbH

Vorbereitung und Prüfung

Thema: **Prüfungslehrgang für den Umgang mit Airbag und Gurtstraffern (T2)**

Seite 1

Ziel: Grundlehrgang für den Umgang mit pyrotechnischen Gegenständen für technische Zwecke (PT1/2) zum Erlangen eines Befähigungsscheines nach § 20 SprengG.

Zielgruppe: Meister, Gesellen und Facharbeiter, die als „verantwortliche Personen“ im Umgang mit explosionsgefährlichen Stoffen dem zuständigen Gewerbeaufsichtsamt benannt werden müssen.

Voraussetzung: Vorlage einer Unbedenklichkeitsbescheinigung (erhältlich beim zuständigen Gewerbeaufsichtsamt), Alter des Teilnehmers mindestens 21 Jahre

Lehrgangsinhalt:

- Pyrotechnische Gegenstände und deren Aufbau, Wirkungsweise und Verwendung.
- Zulassung und Klassifizierung pyrotechnischer Gegenstände.
- Überblick über Rechtsgrundlagen und Verordnungen des Sprengstoffgesetzes
- Rechtsvorschriften über Erwerb, Zulassung, Erlaubnis, Befähigungsschein, Anzeigepflichten, Schutzvorschriften und Verbote
- Strafgesetzbuch (Herbeiführen einer Sprengstoffexplosion), Ordnungswidrigkeitengesetz (OWiG), Bußgeldvorschriften
- Gefahrgutverordnung Straße und andere Beförderungsvorschriften
- UVV Explosive Stoffe VBG 55a, VBG 55 k
- Praktische Übung (Zünden ausgebauter Airbags)

Vorbereitung und Prüfung

Thema: **Prüfungslehrgang für den Umgang mit Airbag und Gurtstraffern (T2)**

Seite 2

Lehrgangsdauer: Kursdauer 1 Tag:

<u>1. Termin 2005</u>	<u>2. Termin 2005</u>
07.04.2005	10.11.2005

von 08.00 Uhr bis ca. 17.00 Uhr

Lehrgang Nr.: 2800 2801

Teilnehmerzahl: maximal 15 Teilnehmer

Gebühr: € 215,- zzgl. MwSt
inklusive Seminarunterlagen
und Mittagessen

Hinweis: *Die Anmeldung zum Lehrgang muss aufgrund gesetzlicher Vorschriften bis spätestens **24.02.2005** bzw. **29.09.2005** erfolgt sein. Der Lehrgang endet mit einer staatlich anerkannten Prüfung, deshalb ist eine Rücknahme der Anmeldung nicht möglich!*

Abschluss: Staatlich anerkanntes Fachkundezeugnis gemäß § 32 der 1. SprengV

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken/
FÖKRA GmbH



NEU

Vorbereitung und Prüfung

Thema:

Schulung zur Berechtigung von Gasanlagenprüfungen (GAP)

Seite 1

Zielgruppe:

Kfz - Meister, Kfz - Gesellen

Die GAP dürfen nur die Personen durchführen, die nachweisen können, dass sie an einer mindestens 1-tägigen Grundschulung (GAP-Schulung) teilgenommen haben.

Obwohl die formelle Anerkennung erst nach dem offiziellen Inkrafttreten der neuen Vorschriften erfolgen kann, werden Schulungen auf der Grundlage des Entwurfes der GAP-Schulungsrichtlinie bereits jetzt angeboten. Für die Durchführung dieser Schulungen wurde gemeinsam mit den Vertretern der Fahrzeughersteller und – Importeure ein einheitliches Schulungskonzept entwickelt. Dies ist Grundlage der aktuell angebotenen GAP-Schulungen.

Seminarinhalt:

- Rechtliche Grundlagen
- Vorschriften und Richtlinien
- Gasanlagenprüfung / Durchführungsrichtlinie
- Darstellung der Bedeutung der amtlichen Untersuchung
- Fahrzeugidentifizierung
- Dokumentation
- Qualitätssicherung

- Technik der Gasanlagen
- Spezielle technische Merkmale und Sachverhalte
- Zusammenhang zwischen Technik und Sicherheit
- Physikalische und chemische Eigenschaften der Gase
- Sicherheitstechnische Bauteile und Einrichtungen der Gasanlagen und ihre Wirkungsweise
- Weitere alternative Antriebskonzepte

Vorbereitung und Prüfung

Thema:

Schulung zur Berechtigung von Gasanlagenprüfungen (GAP)

Seite 2

Fortsetzung Seminarinhalt:

- Praktisches Können
- Durchführung einer Gasanlagenprüfung
- Einsatz und Handhabung des Leckspürgerätes
- Handhabung des Lecksuchsprays
- **Abschlussprüfung**

Lehrgangsdauer:

Kursdauer 1 Tag:

1. Termin 2005
21.03.2005

2. Termin 2005
auf Anfrage

von 09.00 Uhr bis ca. 16.30 Uhr

Lehrgang Nr.:

3000

3001

Teilnehmerzahl:

min. 9 Teilnehmer / max. 16 Teilnehmer

Gebühr:

€ 200,- zzgl. MwSt
inklusive Seminarunterlagen

Abschluss:

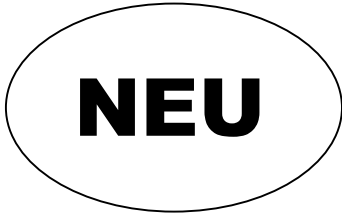
Teilnahme - Zertifikat

Ort:

Ausbildungszentrum der Innung des
Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken,
Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger:

FÖKRA GmbH



Thema:

Einbau, Diagnose, Instandsetzung und Wartung von Gasanlagen in Kraftfahrzeugen

Seite 1

Zielgruppe:

Kfz - Meister, Kfz - Gesellen

Gasanlagen dürfen nur von qualifiziertem, d. h. zusätzlich geschultem Personal eingebaut, repariert und gewartet werden. Neben der offiziellen GAP-Schulung (siehe 1-tägige Schulung) zur Berechtigung von Gasanlagenprüfungen, sollten deshalb alle Kfz-Werkstätten die Mitarbeiter, die Fahrzeuge mit Gasanlagen reparieren bzw. Fahrzeuge mit Gasanlagen nachrüsten, durch diese zusätzliche praktische Schulung qualifizieren. Grundvoraussetzung für die Teilnahme am Seminar ist ein gutes Grundwissen in der Kfz-Elektrik, -Messtechnik von Benzin-Einspritzanlagen.

Seminarinhalt:

- Funktionsbeschreibung und Einbau der Hauptkomponenten
- Praktischer Einbau der Gasanlagen LPG/CNG in Fahrzeuge
- Aufbau u. Funktion von DGI-Anlagen (Digitale Gas Injektion), LPG und CNG
- Besonderheiten von DGI-Anlagen , LPG und CNG
- DGI Einbauvarianten am Fahrzeug
- DGI Elektrische Verkabelung und Softwarediagnose
- Aufbau und Funktion bei simultaner Einblasung / LPG und CNG
- Einbauvarianten am Fahrzeug mit simultaner Einblasung und Venturi-Systemen
- Elektrische Verkabelung und Softwarediagnose bei simultanen und sequentiellen Einblssystemen
- Aufbau und Funktion von simultanen und sequentiellen Anlagen / LPG und CNG
- Besonderheiten von simultanen und sequentiellen Anlagen / LPG und CNG

Sachkunde - Lehrgang

Thema: **Einbau, Diagnose, Instandsetzung und
Wartung von Gasanlagen in
Kraftfahrzeugen**

Seite 2

Fortsetzung Seminarinhalt:

- Einbauvarianten am Fahrzeug mit sequentiellen Anlagen
- Elektrische Verkabelung und Softwarediagnose mit sequentiellen Anlagen
- Analyse von Fehlerquellen
- Elektrische Verkabelung und Vernetzung der Systemkomponenten
- Funktionsdiagnose, Remapping und Fehlerbeseitigung
- Softwareabgleich / Kalibrierung
- Analyse von Einbaufehlern
- Abschlussgespräch

Lehrgangsdauer: Kursdauer 3 Tage:

1. Termin 2005
22. - 24.03.2005

2. Termin 2005
auf Anfrage

von 09.00 Uhr bis ca. 16.30 Uhr

Lehrgang Nr.: 3200 3201

Teilnehmerzahl: min. 5 Teilnehmer / max. 8 Teilnehmer

Gebühr: € 900,- zzgl. MwSt
inklusive Seminarunterlagen

Abschluss: Teilnahme - Zertifikat

Ort: Ausbildungszentrum der Innung des
Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken,
Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg

Lehrgangsträger: FÖKRA GmbH

Vorbereitung und Prüfung

Thema:	Fahrtschreiber - Schulung nach § 57 b StVZO
Zielgruppe:	NKW - Werkstätten
Schulungsziel:	Ermächtigung nach § 57 b StVZO zur Prüfung und zum Einbau von Fahrtschreiberanlagen
Seminarinhalt:	In der Schulung werden der Aufbau, Funktion, Einbau und die Prüfung von Fahrtschreibern und Kontrollgeräten vermittelt sowie sicherheitsrelevante Themen behandelt.
Schulungsdauer:	Die Grundschulungen sind 3-tägig. Nach den gesetzlichen Bestimmungen wird ein Fortbildungslehrgang (2 Tage) nach 3 Jahren fällig
Termin:	22.06.2005 bis 24.06.2005 von Mittwoch 09.00 Uhr bis Freitag ca. 16.00 Uhr
Lehrgang Nr.:	3400
Teilnehmerzahl:	8 - 10 Teilnehmer
Gebühr:	Grundschulung € 202,- Technische Unterlagen € 151,- (Schutzgebühr) Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Raiffeisenbank Maxdorf, BLZ 545 61 440 Kto. 906000
Hinweis:	<i>Zimmerreservierungen müssen von den Kursteilnehmern selbst vorgenommen werden. Übernachtungs- und Verpflegungskosten gehen zu Lasten des Kursteilnehmers!</i>
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Sonstiges:	Teilnehmer – Urkunde
Anbieter:	NTS GmbH, Maxdorf

Vorbereitung und Prüfung

Thema:	Geschwindigkeitsbegrenzer - Schulung nach § 57 d StVZO
Zielgruppe:	NKW - Werkstätten
Schulungsziel:	Ermächtigung nach § 57 d StVZO zur Prüfung und zum Einbau von Geschwindigkeitsbegrenzeranlagen
Seminarinhalt:	In der Schulung werden der Aufbau, Funktion, Einbau und die Prüfung von Geschwindigkeitsbegrenzern vermittelt sowie sicherheitsrelevante Themen behandelt.
Schulungsdauer:	Die Grundschulungen sind 2-tägig. Nach den gesetzlichen Bestimmungen wird ein Fortbildungslehrgang (1 Tag) nach 3 Jahren fällig
Termin:	21.06.2005 Dienstag von 09.00 Uhr bis ca. 16.00 Uhr
Lehrgang Nr.:	3500
Teilnehmerzahl:	8 - 10 Teilnehmer
Gebühr:	Grundschulung € 151,- Technische Unterlagen € 31,- (Schutzgebühr) Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Raiffeisenbank Maxdorf, BLZ 545 61 440 Kto. 906000
Hinweis:	<i>Zimmerreservierungen müssen von den Kursteilnehmern selbst vorgenommen werden. Übernachtungs- und Verpflegungskosten gehen zu Lasten des Kursteilnehmers</i>
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Sonstiges:	Teilnehmer – Urkunde
Anbieter:	NTS GmbH, Maxdorf

Vorbereitung und Prüfung

Thema:

Vorbereitungsseminar für die Prüfung der „besonderen Sachkunde“ von KFZ - Sachverständigen

Zielgruppe:

Kfz - Schadenssachbearbeiter, Kfz - Meister, Ingenieure etc.

Lehrgangsinhalt:

Modul 1: Versicherungsfragen im Zusammenhang mit der Gutachtenerstellung;
Definition - Schaden;
Rechnungsprüfung;
Vorschriften - StVZO;
Das derzeitige Kfz - Sachverständigenwesen in der BRD einschließlich der EG - Regelung

Modul 2: Karosserietechnik

Modul 3: Getriebetechnik

Modul 4: Unfallschaden - Gutachten (Sperrfach)

Modul 5: Gerichtsgutachten (Sperrfach)

Modul 6: Fahrwerktechnik / Lenkgeometrie

Modul 7: Motorschäden und deren Zusammenhänge

Modul 8: Kfz - Elektrik

Beachten Sie bitte auch die auf Seite 37 aufgeführten Seminare, die zur Vorbereitung auf die mündliche Prüfung unerlässlich sind!

Auskunft und Anmeldung:

Landesinnungsverband des bayerischen
Krafffahrzeughandwerks
Goethestr. 17
80336 München
089 / 51 26 77 - 0

Vorbereitung und Prüfung

Thema:	Ergänzungsseminar für die Prüfung der „besonderen Sachkunde“ von KFZ - Sachverständigen
Zielgruppe:	Kfz - Schadenssachbearbeiter, Kfz - Meister, Ingenieure etc.
Lehrgangsinhalt:	Normung der Werkstoffe - Stahlwerkstoffe - Schwermetalle - Leichtmetalle - Kunststoffe Maschinenelemente <i>Maschinenelemente, die im Automobilbau zur Anwendung kommen:</i> - Rollenlager - Schrauben - Muttern - Keile - Federn - Nieten
Lehrgang Nr.:	3700
Gebühr:	€ 110,- zzgl. MwSt inklusive Seminarunterlagen
Auskunft und Anmeldung:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg Tel.: 0911 / 65 70 9 – 30
Lehrgangsträger:	Landesinnungsverband des bayerischen Kraftfahrzeughandwerks

Tageslehrgang

Seminar:	PDL 1000 / 2000 Anwendertraining inkl. TECHWARE, EMB MODULE und SCANBAY
Zielgruppe:	Kfz - Techniker
Thema:	Bedingt durch die Zunahme von Fahrzeugen mit elektronischen Systemen und Steuergeräten mit Fehlerspeichern ist die Erstellung der genauen Diagnose zur Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten unabdingbar.
Ziel:	Dieses Seminar vermittelt dem Teilnehmer die entsprechenden Kenntnisse zum fachgerechten Einsatz des SUN – Handheld Testgerätes zur Erstellung einer sicheren Fehlerdiagnose.
Inhalt:	SUN PDL 1000 / 2000: Der Einsatz der Steuergeräte – Diagnosesysteme (Fehlerauslesegerät) zur Fahrzeugdiagnose in Theorie und Praxis. Auswertung der Messwerte unter Verwendung von „TECHWARE“, einer grafischen Darstellungsmöglichkeit von aufgezeichneten Datenfilmen. Erstellen einer eigenen Datenbank sowie Anwendungsinformationen über die neuen, wiederaufladbaren EMB-Module.
Kursdauer:	1 Tag von 09.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Termin:	Auf Anfrage (Telefon 0911 / 3 84 91 78)
Lehrgang Nr.:	3800
Teilnehmerzahl (min/max):	6 / 10 Teilnehmer
Gebühr:	€ 140,- zzgl. MwSt. inklusive Seminarunterlagen Deutsche Bank Mettmann BLZ 330 700 24, Kto. 325 70 37
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Krafftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Anbieter:	SUN, Mettmann

Tageslehrgang

Seminar:	MODIS Anwendertraining inkl. Fehlerauslese, Multimeter und 4-Kanal-Oszilloskop
Zielgruppe:	Kfz - Techniker
Thema:	Bedingt durch die Zunahme von Fahrzeugen mit elektronischen Systemen und Steuergeräten mit Fehlerspeichern ist die Erstellung der genauen Diagnose zur Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten unabdingbar.
Ziel:	Dieses Seminar vermittelt dem Teilnehmer die entsprechenden Kenntnisse zum fachgerechten Einsatz des SUN – Handheld Diagnosegerätes MODIS zur Erstellung einer sicheren Fehlerdiagnose.
Inhalt:	SUN MODIS: Die Anwendungsmöglichkeiten des SUN Handheld – Diagnosegerätes bei der Fehlerauslesung von elektronischen Steuerungssystemen, sowie der Einsatz des integrierten Volt- / Ohmmeters und des 4-Kanal-Oszilloskops in Theorie und Praxis.
Kursdauer:	1 Tag von 09.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Termin:	Auf Anfrage (Telefon 0911 / 3 84 91 78)
Lehrgang Nr.:	3900
Teilnehmerzahl (min/max):	6 / 10 Teilnehmer
Gebühr:	€ 140,- zzgl. MwSt. inklusive Seminarunterlagen Deutsche Bank Mettmann BLZ 330 700 24, Kto. 325 70 37
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Krafffahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Anbieter:	SUN, Mettmann

Tageslehrgang

Seminar:	SDP – SUN Diagnose Plattform
Zielgruppe:	Kfz - Techniker
Thema:	Bedingt durch die Zunahme von Fahrzeugen mit elektronischen Steuerungssystemen in Fahrzeugen ist die Erstellung einer genauen Diagnose zur Durchführung von Reparaturarbeiten unabdingbar.
Ziel:	Dieses Seminar vermittelt dem Teilnehmer die entsprechenden Kenntnisse zum fachgerechten Einsatz des SUN –Diagnosesystems und zur Erstellung einer schnellen, sicheren Fehlerdiagnose um die Effizienz und dadurch die Auslastung der Werkstatt zu erhöhen.
Inhalt:	SDP – Die SUN Diagnose Plattform Der richtige Einsatz des SUN Diagnose – Systems für die Fahrzeug - Diagnostik in Theorie und Praxis.
Kursdauer:	1 Tag von 09.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Termin:	Auf Anfrage (Telefon 0911 / 3 84 91 78)
Lehrgang Nr.:	4000
Teilnehmerzahl (min/max):	6 / 10 Teilnehmer
Gebühr:	€ 140,- zzgl. MwSt. inklusive Seminarunterlagen Deutsche Bank Mettmann BLZ 330 700 24, Kto. 325 70 37
Ort:	Ausbildungszentrum der Innung des Kraftfahrzeughandwerks für Mittelfranken, Hermannstraße 21 - 25, 90439 Nürnberg
Anbieter:	SUN, Mettmann

Allgemeine Hinweise zur Anmeldung

Bitte füllen Sie pro Teilnehmer eine Anmeldung deutlich in Blockschrift oder mit Schreibmaschine aus, damit wir Ihren Namen richtig auf dem Teilnahmezertifikat erwähnen.

Zur verbindlichen Anmeldung geben Sie bitte unbedingt die Lehrgangsnummern der von Ihnen gewünschten Lehrgänge im Anmeldeformular an und senden uns die beiliegende Einzugsermächtigung zurück.

Bei Ausfall des Lehrgangs oder bei Terminänderung werden Sie benachrichtigt.

Sollten Sie an einem Lehrgang trotz Anmeldung nicht teilnehmen können, benachrichtigen Sie uns bitte eine Woche vor Kursbeginn.

Bei zu spät erfolgter Abmeldung oder Nichtteilnahme ohne Abmeldung behält sich das Ausbildungszentrum vor, 10 % der Lehrgangskosten, jedoch mindestens € 15,- als Bearbeitungsgebühr zu berechnen. Diese Regelung gilt auch für Teilnehmer im Rahmen der Begabtenförderung!

Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich.

***Achtung: Für Teilnehmergruppen ab 10 Personen erteilen wir auf einen Teil der Lehrgangsgebühren einen Rabatt von 5 %!
Bitte sprechen Sie mit unserer Kursabteilung:
Frau Muhrer, Tel. 0911 / 65 70 9 - 30***

Fachseminare

. . . ein Service Ihrer Innung!

Telefonverzeichnis der Kfz – Innung / FÖKRA

Sollten Sie Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne unter den genannten Durchwahlnummern und E-Mail-Adressen zur Verfügung:

Thema	Sachbearbeiter /in	Durchwahl: 0911 / 65 70 9	E-Mail: ...kfz-innung- mittelfranken.de
Allgemeine Auskünfte / Vermittlung	Herr Alder	- 10	alder@...
Altautoverordnung	Frau Bauer	- 37	m.bauer@...
AU - Auskünfte / AU – Plaketten	Frau Kraus	- 19	kraus@...
AU – Schulungen	Frau Stöhr	- 11	stoehr@...
Ausbildungsverträge	Herr Alder	- 10	alder@...
Beitragsrechnungen	Frau Baumann	- 12	baumann@...
Berichtsheftkontrolle	Frau Hammer	- 17	hammer@...
Bezirksversammlungen	Frau Muhrer	- 30	muhrer@...
Buchhaltung	Frau Baumann	- 12	baumann@...
Ehrungen	Frau Zeller	- 32	zeller@...
FÖKRA GmbH	Frau Kraus Frau Stöhr	- 19 - 11	kraus@... stoehr@...
Freisprechung	Frau Zeller	- 32	zeller@...
Geschäftsführer	Herr Schaller	- 10	Stefan.schaller@...
Gesellenprüfung	Frau Zeller	- 32	zeller@...
Innungsaufnahmen	Frau Hammer	- 17	hammer@...
Jahreshauptversammlung	Frau Zeller	- 32	zeller@...
Jobbörse	Frau Bauer	- 37	m.bauer@...
Kantine	Familie Körber	- 13	
Lehrgang: G-K2/97, G-K3/03	Herr Alder	- 10	alder@...
Lehrgang: G-ELO 1. Lehrjahr Lehrgang: K1/97 2. Lehrjahr	Frau Zeller	- 32	zeller@...
Lehrgang: K2/97 2. Lehrjahr	Frau Muhrer	- 30	muhrer@...
Lehrgang: K3/97 3. Lehrjahr	Frau Hammer	- 17	hammer@...
Lehrgang: K4/97 3. + 4. Lehrjahr	Frau Hammer	- 17	hammer@...
Lehrzeitverkürzungen	Herr Alder	- 10	alder@...
Lehrzeitverlängerungen	Herr Alder	- 10	alder@...
Meisterkurs	Frau Erlbacher	- 31	erlbacher@...
Meisterschildvergabe	Herr Alder	- 10	alder@...
Öffentlichkeitsarbeit	Frau Bauer	- 37	m.bauer@...
Rundschreiben	Frau Muhrer	- 30	muhrer@...
Schiedsstelle	Frau Hammer	- 10	hammer@...
Schulungsleiter	Herr Korn	- 28	
Schwarzarbeit	Frau Hammer	- 17	hammer@...
Sicherheitsprüfung	Frau Erlbacher	- 31	erlbacher@...
Sonderlehrgänge / Seminare	Frau Muhrer	- 30	muhrer@...
Technische Fragen	Herr Korn	- 28	
Teil 1 der Gesellenprüfung (= Zwischenprüfung)	Frau Zeller	- 32	zeller@...

Allgemeine Anfragen richten Sie bitte an: info@kfz-innung-mittelfranken.de

Schulungsprogramm für Jahr 2005

Kostenloses Informationsheft für Mitgliedsbetriebe und KFZ - Werkstätten.

Auflage: 1800

Herausgegeben von der
FÖKRA
Gesellschaft zur Förderung des
mittelfränkischen Kraftfahrzeuggewerbes mbH

Hermannstraße 21 - 25

90439 Nürnberg

Tel.: 0911 / 65 70 9 - 0

Fax: 0911 / 65 70 9 - 40

E-Mail: info@kfz-innung-mittelfranken.de

Postfachanschrift:

Postfach 71 02 57

90239 Nürnberg

Geschäftsleitung:	Herr Schaller	Tel.: 65 70 9 - 10
Schulungsleitung und Terminplanung:	Herr Korn	Tel.: 65 70 9 - 28
Zusammenfassung, Programmerstellung und grafische Gestaltung:	Frau Muhrer	Tel.: 65 70 9 - 30
Koordination der Werbung:	Frau Bauer	Tel.: 65 70 9 - 37
Teilnehmerbetreuung:	Frau Muhrer	Tel.: 65 70 9 - 30

Druck:

XBS Business Services

Nordwestring 101

90419 Nürnberg

0911 / 395 - 2206

