



Ausbildungsgang zum Motorsachverständiger 2022/2023

Beschreibung

Diese Ausbildung wird nach den vom BVSK anerkannten Richtlinien durchgeführt und vermittelt die Eignung zur Erstellung von Gutachten an Motoren. Das Seminar schließt mit einer Qualifikationsprüfung ab und erteilt dem Teilnehmer nach bestandener Prüfung den Titel Durch die BVSK-Akademie geprüfter Sachverständiger für Verbrennungsmotoren

Diese Ausbildung wird in 3 Modulen durchgeführt, die im Ganzen – oder einzeln gebucht werden können. Aufgrund des komplexen und stark praxisorientierten Aufbaus, empfehlen wir jedoch die Buchung der gesamten Ausbildung.

Modul II wird bei einem Motorinstandsetzer durchgeführt, der kurzfristig und individuell festgelegt wird.

Termine

Modul I

17.11.2022, 08:30 - 16:30 Uhr
18.11.2022, 08:30 - 16:30 Uhr
19.11.2022, 08:30 - 16:30 Uhr

Modul II

02.12.2022, 08:30 - 16:30 Uhr
03.12.2022, 08:30 - 16:30 Uhr

Modul III

13.01.2023, 08:30 - 16:30 Uhr
14.01.2023, 08:30 - 16:30 Uhr

Referent/en

Dr.-Ing. Bernd Liebig
IBL - Ingenieurbüro

Zielgruppe

Kfz-Sachverständige
Kfz-Prüfingenieure
Sachbearbeiter

Veranstaltungsort

awg Seminarzentrum
August-Horch-Straße 5
56736 Kottenheim

Teilnahmegebühr

2240,00 € zzgl. MwSt.

Modul I – 760,00 € zzgl. MwSt.
Modul II – 740,00 € zzgl. MwSt.
Modul III – 740,00 € zzgl. MwSt.

Termin

17.11.2022 - 14.01.2023
Beginn: 08:30 Uhr

Seminar-Nr.

2022-00SVM-01

Inhalte

Modul I

- Wertmindernde Einflüsse auf Motorbaugruppen
- Schädigungsprozeß
- Qualitätssicherung in der Motorinstandsetzung
- Motoren und Schadensbilder
- Gleitlager
- Untersuchung von Motoren
- Ölverbrauch
- Kolben, Kolbenringe
- Laufbuchsen
- Zahnriementrieb
- Turbolader
- Kurbel- Nockenwellen

Modul II

- Motor- Turboinstandsetzung
- Dieselmotoren
- Einspritzdüsen- Pumpe
- Ventile und zugehörige Bauteile
- Öle und Ölanalyse
- Praktische Fallbeispiele

Modul III

- Zylinderkopf
- Zylinderkopfdichtungen
- Steuerketten
- Kettentrieb
- Glühkerzen, Zündkerzen
- Lambdasonden
- Schriftliche Prüfung