



wig schwaben

Qualifizierungslehrgang zum „Fachkundigen für Arbeiten an HV-eigensicheren Fahrzeugen“

Damit Sie Arbeiten an HV-Systemen durchführen dürfen, benötigen Sie den Qualifizierungslehrgang zum „Fachkundigen für Arbeiten an HV (Hochvolt)-eigensicheren Fahrzeugen“. Mit dieser Zusatzausbildung sind Sie berechtigt, HV-Systeme spannungsfrei zu schalten und selbst Arbeiten an spannungsfreien HV-Komponenten durchzuführen. Sie können andere Mitarbeiter Ihres Betriebes unterweisen, damit diese in der Lage und berechtigt sind, bestimmte festgelegte Tätigkeiten an HV-Systemen unter Ihrer Aufsicht durchzuführen.

Zielgruppe:	Kfz-Mechaniker, Kfz-Elektriker und Kfz-Mechatroniker mit Ausbildungsabschluss nach 1973 oder Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker bzw. Mechaniker für Karosserieinstandhaltungstechnik mit Ausbildungsabschluss nach 2002.
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none">• Elektrotechnische Grundkenntnisse• HV-Konzept und Kraftfahrzeugtechnik• Aufbau, Funktion und Wirkungsweise von HV-Fahrzeugen• Alternative Kraftstoffe und Antriebe• Elektrische Gefährdungen und Erste Hilfe• Fachverantwortung• Schutzmaßnahmen gegen elektrische Körperdurchströmung und Störlichtbögen• Definition „HV-eigensicheres Fahrzeug“• Allgemeine Sicherheitsregeln• Praktisches Vorgehen bei Arbeiten an HV-Fahrzeugen und Systemen• Praktische Übungen und Demonstrationen
Hinweis:	Die Schulungsinhalte wurden mit den zuständigen Fachausschüssen der Berufsgenossenschaften und den Fahrzeugherstellern und -importeuren abgestimmt. Der Qualifizierungslehrgang schließt mit einer Prüfung ab.
Termin:	2 Tage jeweils 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr
Teilnehmerzahl:	Maximal 12 Teilnehmer
Preis:	490,00 € zzgl. gesetzl. MwSt. inkl. Seminarunterlagen und Verpflegung 430,00 € zzgl. gesetzl. MwSt. inkl. Seminarunterlagen und Verpflegung (Bonuspreis für Mitgliedsbetriebe der Kfz-Innung Schwaben und des schwaben-mobil e.V.)
Referent:	Herr Werner Artner, Ausbilder der Kfz-Innung Schwaben
Ansprechpartner:	Frau Serpil Kipka, Telefon 0821 74026-41 E-Mail: kipka@wig-schwaben.de