

## Nutzen HV-2: Arbeiten an HV-Systemen

Wie erwähnt, ist die HV-2-Ausbildung die Basis, damit eine Werkstatt ihren Kunden mit Hochvoltfahrzeugen Wartungs- und Reparaturarbeiten anbieten kann und darf. Sie ist anspruchsvoller als HV-1 und setzt eine abgeschlossene Ausbildung in einem technischen Kfz-Beruf voraus. Diese Ausbildungsstufe vermittelt

Fachwissen zu den verschiedenen Hochvoltssystemen, deren Bauteilen, Aufbau und Funktionen. Wer diesen Lehrgang absolviert hat, darf auch Arbeiten an den nicht spannungsführenden HV-Komponenten so genannter HV-eigensicherer Fahrzeuge ausführen.

01.12.2015.03

### Veranstaltungsdaten

2-Tages-Training: 11.02.2025 (09:00 - 16:00 Uhr),  
12.02.2025 (09:00 - 16:00 Uhr)

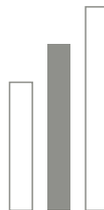
Wo: WM SE, AT-1220 Wien, Wagramer Straße 171

Tel: 0043 (0) 1 25033-150

Trainer: Robert Schon

Preis/Teilnehmer: 549,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer



**Level 2: Profiwissen**

**WM**SCHULUNGEN

**Anmeldung per E-Mail an:  
schulungen@wm.de**

**per Fax an: 0541/9115-310**

**oder per Post an:**

**WM SE**

**Pagenstecherstraße 121  
49090 Osnabrück**

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Personenanzahl: \_\_\_\_\_

Name/Vorname: \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Stempel/Unterschrift \_\_\_\_\_