



Technische
Akademie
Ahaus

Weiterbildungsangebot – offenes Seminar

Wiederholungsunterweisung Fachkundige Person (FHV) Stufe 2S

Vollzeit

Seminarinhalte

- Änderungen und Neuerungen der Verordnung, (aktuell DGUV 209-093)
- Alternative Kraftstoffe und Antriebe
- HV-Konzept und Kraftfahrzeugtechnik
- Aufbau, Funktion und Wirkungsweise von modernen HV-Fahrzeugen
- Elektrische Gefährdungen und Erste Hilfe
- Definition „HV-Eigensicheres Fahrzeug“, Allgemeine Sicherheitsregeln
- Praktisches Vorgehen bei Arbeiten an HV-Fahrzeugen und -Systemen
- Praktische Übungen und Demonstrationen

Zusatzinformationen

Zielgruppe

Gesellen, Meister und Techniker im KFZ-Gewerbe mit Qualifikation 2S

Voraussetzungen

Qualifikation als Fachkundige Person (FHV) 2S

Seminarziele

Das Seminar vermittelt die nötigen Fachkenntnisse, um Arbeiten an eigensicheren HV-Systemen durchführen zu können. Mit dieser Wiederholungsschulung dürfen HV-Systeme weiterhin spannungsfrei geschaltet und eigenständige Arbeiten an spannungsfreien HV-Komponenten durchgeführt werden.

Zum Seminar

Das Seminar richtet sich an Personen, die bereits als Fachkundige Person (FHV) Stufe 2S qualifiziert sind und ihre Fachkenntnisse gemäß der DGUV 209-093 auf dem aktuellen Stand halten möchten. Die Teilnehmenden werden in diesem Seminar mit den neuesten Entwicklungen und Praktischem Wissen in ihrem Fachgebiet vertraut gemacht. Es wird ein umfassender Überblick über relevante Gesetze,

Seminar-Nr. 255123001

Termin:

24.04.2025

Seminarzeiten:

mi: 08:00 - 15:00 Uhr

Umfang:

8 UStd. (1 Unterrichtstag)

Gebühr:

230,00 €

Veranstalter:

Technische Akademie Ahaus
(TAA)

Weidenstraße 2

48683 Ahaus

Telefon: 02561 699-201

Telefax: 02561 699-520

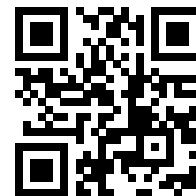
info@taa-ahaus.de

Anmeldeschluss:

17.04.2025

Kurzlink zum Seminar:

<https://www.bbs-ahaus.de/>





Technische
Akademie
Ahaus

Vorschriften und technische Neuerungen gegeben, um sicherzustellen, dass Sie ihre Arbeiten und Aufgaben effektiv und sicher ausführen können.

Fachkundige Person für Arbeiten an unter Spannung stehenden HV-Systemen Stufe 3S

Ansprechpartner/in

Andre Hövelbrinks

Koordinator Überbetriebliche Ausbildung

Ausbilder KFZ / LBT

E-Mail: andre.hoevelbrinks@bbs-ahaus.de

Telefon: 02561 699-100

Telefon: 02561 699-193

Annemarie Cordes

Seminarorganisation TAA

E-Mail: annemarie.cordes@taa-ahaus.de

Telefon: 02561 699-201

Referent/in

Andre Hövelbrinks

Koordinator Überbetriebliche Ausbildung

Ausbilder KFZ / LBT

