



Zertifikat

Herr Werner Würzinger

hat an der unten genannten Qualifizierung erfolgreich teilgenommen.

Fachkundige Person Hochvolt (FHV) Stufe 2S

für Arbeiten an HV-Systemen im spannungsfreien Zustand

- Elektrotechnische Grundkenntnisse
- Elektrische Gefährdungen und Erste Hilfe
- Schutzmaßnahmen gegen elektrischen Schlag und Störlichtbögen
- Organisation von Sicherheit und Gesundheit bei Arbeiten an HV-Komponenten
- Fach- und Führungsverantwortung
- HV-Konzept und Fahrzeugtechnik
- Allgemeines praktisches Vorgehen

Die Seminarinhalte wurden unter Federführung des ZDK (Zentralverband des Deutschen Kraftfahrzeuggewerbes) auf folgender Grundlage erstellt: DGUV Information 209-093, Kapitel 5 Nr. 5.1.4 in Verbindung mit Anhang 6; Stand: 8/2021

Wir bestätigen, dass wir zur Durchführung des Lehrgangs durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

Schulungsstätte

TAK LABOR für Seminarentwicklung Bornheim
Siemenacker 24
53332 Bornheim

Bornheim, 07.03.2023

Ort/Datum

Schulungsdatum

06./07.03.2023

Unterschrift Lehrgangisleiter