



Zertifikat

Herr Halit Yildiz

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 Schulung wurde auf Grundlage der DGUV Information 209-093, Kapitel 5 Nr. 5.1.4 in Verbindung mit Anhang 6; Stand: 8/2021 durchgeführt. Abgestimmt wurde das Konzept mit den Fachausschüssen „Sachgebiet Fahrzeugbau, -antriebssysteme, Instandhaltung“ im Fachbereich Holz und Metall der DGUV, unter Einbeziehung von Automobilherstellern und -zulieferern sowie folgender Verbände: Zentralverband des Deutschen Kraftfahrzeuggewerbes (ZDK), Zentralverband Karosserie- und Fahrzeugtechnik e.V. (ZKF), Verband der Internationalen Kraftfahrzeughersteller e.V. (VDIK), LandBauTechnik-Bundesverband e.V.
Wir bestätigen, dass wir zur Durchführung des Lehrgangs durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

Schulungsstätte
Berufsbildungsstätte der
Handwerkskammer Münster
Daimlerweg 20-24, 48163 Münster

Münster, 02.07.2022

Ort/Datum

Schulungsdatum
22.04., 01. + 02.07.2022

Unterschrift Lehrgangisleiter