

**Knoll****ZERTIFIKAT****Christian Kovacs**

hat an dem Lehrgang

**Sachkunde für den Umgang  
mit Hochvoltanlagen im KFZ**der Firma Knoll GmbH  
mit Erfolg teilgenommen.

Diese Qualifikation berechtigt, als Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten an HV-Fahrzeugen (Fachkundiger für Hochvolt-Systeme) elektrotechnische Arbeiten an „HV-eigensicheren Fahrzeugen“ durchzuführen.

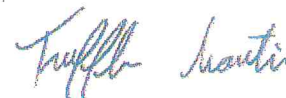
**Folgende Inhalte wurden vermittelt:**

- Elektrische Gefährdungen und Erste Hilfe
- Fachverantwortung und Bewusstseinsbildung
- HV-Konzepte und Fahrzeugtechnik
- Elektrische Anlagen und Betriebsmittel nach BGV/GUV-V A3, DN VDE 0105-100
- Schutzmaßnahmen gegen elektrische Körperdurchströmungen und Störlichtbögen
- Herstellung des spannungsfreien Zustandes

**03.11.2021**

Geschäftsleitung

Datum



Lehrgangsleiter