Zertifikat Certificat Certificato

Herr

Abgottspon Kevin

Dorfstrasse 73 3951 Agarn

Geboren am:

29.01.1999

Heimatberechtigt in:

Staldenried

hat an der zweitägigen Weiterbildung zum

SACHKUNDIGEN FÜR SICHERES ARBEITEN AN FAHRZEUGEN MIT HOCHVOLTSYSTEMEN

teilgenommen und den Abschlusstest erfolgreich bestanden.

Die Weiterbildung umfasste folgende Inhalte:

- Gesetzliche Grundlagen, Verordnungen und Normen, Empfehlung EKAS 6281
- Elektrische Gefährdung
- Erste Hilfe bei Elektrounfällen
- · Schutzmassnahmen gegen elektrische Körperdurchströmung und Störlichtbögen
- Sicheres Arbeiten an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln nach der Norm EN 50110-1
- Allgemeines praktische Vorgehen (Anwenden der 5 Sicherheitsregeln)
- · Gefahrenpotenziale an Elektro- und Hybridfahrzeuge
- · Sicherheitseinrichtungen an Elektro- und Hybridfahrzeugen
- Aufbau und Funktion der Hochvolt-Bauteile
- Konzepte der Elektro- und Hybrid-Fahrzeuge
- Praktische Arbeiten unter Verwendung elektrotechnischer Hilfsmittel im Allgemeinen und den fahrzeugspezifischen Hilfsmittels "AVL-Safety 2000" "Gossen Metrawatt H+E-Car" und "UNI-T 505A" im Besonderen

Es wird bestätigt, dass dieser Kurs von Electrosuisse geprüft wurde und inhaltlich auf ihren Empfehlungen basiert.

Reiden, den 29. August 2020

Der Trainer:

Bernward Limacher

HYBRID- UND ELEKTRO

UTOS

Technisches Training - Formation technique

AUTEF GmbH - 6260 Reiden

ÉHICULES ÉLECTRIQUES ET HYBRIDES