



# Zertifikat

**Herr Frank Lübeck**

hat an der unten genannten Schulung erfolgreich teilgenommen.

## **FACHKUNDIGER FÜR ARBEITEN AN HV-EIGENSICHEREN SYSTEMEN**

### **Schulungsinhalte:**

- Fachverantwortung
- Elektrische Gefährdung und erste Hilfe
- Schutzmaßnahmen gegen elektrische Körperdurchströmung und Störlichtbögen
- Sicheres Arbeiten an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln nach BGV A3 und VDE 0105-100
- HV-Konzepte und Fahrzeugtechnik
- Allgemeines praktisches Vorgehen (praktische Anwendung der elektronischen Sicherheitsregeln)

Grundlage der Schulung ist das Konzept des Deutschen Kraftfahrzeuggewerbes abgestimmt mit den Fachausschüssen „Elektrotechnik“ Sachgebiet „Elektrische Anlagen und Betriebsmittel“ und „Metall und Oberflächenbehandlung“ Sachgebiet „Fahrzeuginstandhaltung“ sowie Vertretern des „Verbandes der Automobilindustrie e.V. (VDA)“ und des „Verbandes der Internationalen Kraftfahrzeughersteller e.V. (VDIK)“. Wir bestätigen, dass wir zur Durchführung des Lehrgangs durch den Bundesinnungsverband des Kraftfahrzeughandwerks ermächtigt sind.

### **Schulungsstätte**

**Akademie des Handwerks Ruhr GmbH  
Springorumallee 10  
44795 Bochum**

Ort/Datum

30.10.10

### **Schulungsdatum**

28.10. - 30.10.2010

Unterschrift Lehrgangsleiter

