


hat vom 06.11.2012 bis 07.11.2012 an einem
16-stündigen Kurs

Grundlagen der Elektromobilität

teilgenommen. Folgende Ausbildungsschwerpunkte
wurden in Theorie und Praxis vermittelt:

- Mobilität als politisches Handlungsfeld
- Mobilitätskonzepte der Zukunft
- Ordnungspolitische Maßnahmen, Förderung
- Verkehrspolitische Rahmenbedingungen und Maßnahmen
- Arten von Elektrofahrzeugen, Antriebstechnologien
- Steckverbindungen, Ladekabel
- Ladebetriebsarten (Ladekonzepte)
- Ladeinfrastruktur (Ladesäule, Wallbox, Home-Charger etc.)
- Messpraxis und Sicherheitscheck an einem Ladesystem
- Energieversorgungssysteme für Elektromobilität
- Ausblick auf zukünftige Themen
(Smart Home, Smart Meter, Smart Grid, ITK)
- Entwicklung von Leitmärkten, Marktvolumen, Geschäftsfelder
- Strategien zur Markteinführung, Marktpartner

Das Seminar wird vom Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-
Württemberg aus Mitteln der Zukunftsoffensive Junge Generation (ZO III)
gefördert.

Stuttgart 07.11.2012



Wolfgang Ritt
Technischer Leiter



Fritz Staudacher
Kursleiter