



Qualifizierung von Fachkräften im Kfz-Handwerk

Christian Nowotny

04.02.2016

Konferenzzentrum der Hanns-Seidel-Stiftung in München

3. Jahrestagung – Elektromobilität verbindet

Gefördert durch:



Die
Bundesregierung

Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie



STAATSMINISTERIUM
FÜR WIRTSCHAFT
ARBEIT UND VERKEHR



Koordiniert durch:

bayern innovativ
LÖSUNGEN. FÜR DIE ZUKUNFT.



Notwendige Anschaffungen im Jahr 2013



Ziele der Schulungsmaßnahmen (Stand 2013)

- Arbeitsunfälle an elektrischen Systemen auszuschließen.
- Kennenlernen von Komponenten und deren Funktionen.
- Übertragene Arbeiten an elektrischen Antrieben sicher durchzuführen.
- Verschiedene Diagnosemöglichkeiten zu erlernen.



Ausstattung, Ausbildung und Prüfung (Stand 2014)



Planung für 2015

- Weitere Ausbildung mit Pilotklassen und mit regulären Auszubildenden im Rahmen der überbetrieblichen Ausbildung.
- Einbindung des Meisterkurses in die Elektromobilität
- Train the Trainer (Workshop zur Umsetzungshilfe zur Ausbildung K4/15)
- Schulungen für den Zweiradbereich
- Infotage für Ausbilder / Berufsschullehrer
- Verbundprojekt – Smart Advisor

Weitere Schritte bis zum Projektende

- Fertigstellung von Schulungsunterlagen für alle Bereiche der Ausbildung
- Einbindung von induktiver Ladetechnik im Schulungsbereich
- Weitere Öffentlichkeitsarbeit

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Christian Nowotny

Projektleiter

Kfz-Innung München-Oberbayern

089 / 143 62 150

nowotny@kfz-innung.de

<http://www.kfz-innung.by>