

**Herr
Andreas Fischer**

hat in der Zeit vom 14.11.2011 bis 15.11.2011 an der Ausbildung zur

Elektrotechnisch unterwiesenen Person (EUP)

zur Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel nach BGV A3

**teilgenommen und erfolgreich die
theoretische Prüfung abgeschlossen.**

Das Seminar beinhaltete folgende Themen:

- Rechtliche Grundlagen, Gefahren durch elektrischen Strom
- Rechtliche Grundlagen, Arbeits- und Elektrosicherheit
 - o Gefahren des elektrischen Stroms
 - o Schutzmaßnahmen an elektrischen Anlagen
 - o Staatliche und berufsgenossenschaftliche Sicherheitsvorgaben
 - o Abgrenzung der Einsatzmöglichkeiten
- Messverfahren nach DIN VDE 0702
- Anwendung von Sicherheitsmaßnahmen in elektrischen Anlagen
- Prüfablauf und -umfang für ortsveränderliche elektrische Betriebsmittel
- Betriebliche Organisation
 - o Verantwortlichkeiten
 - o Mitarbeiterunterweisung
- Praktische Übung
- Theoretische Prüfung

Die Weiterbildung entspricht den Vorgaben zur Unfallverhütung des Vereins Deutscher Elektrotechniker (DIN VDE 0100 und DIN VDE 0105) und der Berufsgenossenschaftlichen Vorschriften.

Mülheim an der Ruhr, 15.11.2011

LVQ Business Akademie



Dr.-Ing. Winfried Jäger
Geschäftsführung



Wolfgang Schar
Fachdozent

LVQ Lehr- und Versuchsgesellschaft
für Qualität mbH, Ruhrorter Str. 47
45478 Mülheim an der Ruhr