



Zertifikat

Bastian Weber

hat am 02. Oktober 2015 an der vom Fachverband Elektro- und Informationstechnische Handwerke Nordrhein-Westfalen durchgeführten Fachtagung teilgenommen:

„Neue Elektroinstallationsvorschriften“

Themen der Fachtagung

- > Neue Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV, 03.02.15)
- > Prüfungen elektrischer Anlagen:
DIN VDE 0100-600 Erstprüfung, Wiederkehrende Prüfung
DIN VDE 0105-100 Erhalten des ordnungsgemäßen Zustandes
- > Projektierung und Bau von Schaltanlagen nach DIN EN 61439 (VDE 0660-600)
- > Stellung der verantwortlichen Elektrofachkraft durch das E-Handwerk
- > Brandschutz in elektrischen Anlagen Bauordnung NRW / Leitungsanlagenrichtlinie NRW
- > Elektroinstallation in Sonderbauten DIN VDE 0100-718: 2014-06
Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art
Öffentliche Einrichtungen und Arbeitsstätten
- > Umsetzung der neuen VDE Anwendungsregel VDE-AR-N 4101 im Neu- und Bestandsbau
- > DIN 18015-5 Elektrische Anlagen in Wohngebäuden – Teil 5 Luftdichte und wärmebrückenfreie Elektroinstallation, Anforderungen des neuen Teils aus Juli 2015
- > Normenanforderungen für die Elektroinstallation von Stromspeichern
u.a. BDEW-Formular (2014), FNN Hinweis (Juni 2014), VDE-AR-E 2510-2 (Sept. 2015)
- > Normen für Photovoltaik-Anlagen am Niederspannungsnetz DIN VDE 0100-712 Solar-Photovoltaik- (PV)-Stromversorgungssysteme VDE-AR N 4105 Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz



Rolf Meurer
(Vorsitzender im Fachbereich Elektrotechnik)