

Kompetenzen Zertifikat

Emil Biser

hat das eintägige

**Photovoltaik-Seminar II (Vertiefungskurs)
für Elektro-Sicherheitsberater**

am 12. Juli 2016 besucht.

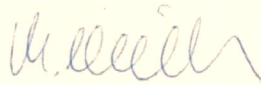
Folgende Lernziele wurden erreicht:

In der eintägigen Weiterbildung wurden den Elektro-Sicherheitsberater/Innen die neuen Planungs – und Ausführungsgrundlagen vermittelt, Vorschriften und Normen seit 01.01.2015 / Brandschutzvorschriften 2015 / PV-Anlagen mit elektrischen Speichern / kurze Einführung zu neuen Technologien / Blitz- und Überspannungsschutz, Überspannungsableiter / Risikoanalyse / Grundlagen periodische Kontrolle / Checklisten – standardisiert für PV-Anlagen praktische Übungen anhand von Beispielen. Im praktischen Teil wurden in Gruppenarbeit vertieft Messungen durchgeführt. (Isolationswiderstände und Erdung im DC-Feld, Messung der DC-Strom-Spannungs-Kennlinie).

VSEK, Verband Schweizerischer Elektrokontrollen



**Zentralpräsident
Markus Wey**

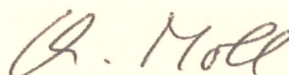


**Sektion Zürich - Schaffhausen
Marco Steinmann**

Swissolar, Schweizerischer Fachverband für Sonnenenergie



**Geschäftsleiter
David Stickelberger**



**Bereichsleiter Photovoltaik
Christian Moll**