

## SICHERHEIT FÜR MENSCHEN UND ANLAGEN - UNFÄLLE VERMEIDEN DURCH RICHTIGES MESSEN UND PRÜFEN IM ELEKTRISCHEN ALLTAG

Weiterbildungspflichtangebot gemäss NIV, Artikel 7-9 vom 23. August 2017

### Seminar mit 6 Fachlektionen.

Die bekannten Referenten Herr André Moser, techn. Experte und SIBE des ESTI und Herr Bruno Calamia, Elektrokontrolleur vermitteln praxisingerechte und wichtige Lehrinhalte. Neben ihnen referieren Beat Schär von der Aptomet AG sowie Markus Fähndrich aus dem Hause Camille Bauer Metrawatt AG.

Seminar-Nr.	Termine	Seminar-Nr.	Termine
101.19.01	19. März 2019	101.19.05	29. August 2019
101.19.02	02. April 2019	101.19.06	29. Oktober 2019
101.19.03	17. April 2019	101.19.07	12. November 2019
101.19.04	14. Mai 2019	101.19.08	20. November 2019

Zeit	Thema	Referent
07:30 Uhr	Einschreiben	Alle
08:00 Uhr	Begrüssung	
08:10 Uhr	Aus Elektrounfällen lernen: Sicheres Messen	André Moser
09:10 Uhr	Gute Erstprüfung oder Schlusskontrolle heisst weniger Unfälle und sichere Installationen	André Moser
10:10 Uhr	Kaffeepause	Alle
10:30 Uhr	Kalibration und deren Bedeutung	Beat Schär
11:00 Uhr	RCD / FI-Schalter; AFDD der Fehlerlichtbogenschutzschalter	Bruno Calamia
12:00 Uhr	Mittagspause	Alle
13:15 Uhr	Der zentrale Erdungspunkt, was ist das und wo wird er eingesetzt? „Whisker“ eine unbekannte Gefahr	Bruno Calamia
14:15 Uhr	Netzqualität: Gefahren für die elektrische Versorgungssicherheit - Probleme durch Netzqualitätsmessungen identifizieren	Markus Fähndrich
15:15 Uhr	Fragen, Feedback und Abschluss	Alle

### Seminarkosten

Die Kosten betragen pro Person CHF 290.00 inkl. Kaffee, Getränke, Mittagessen und Teilnehmerzertifikat.

### Kalibration

Bringen Sie Ihr Messgerät (gleich welcher Hersteller) zur Kalibration mit. Wir nehmen Ihren Kalibrationsauftrag direkt bei uns im Haus entgegen und kümmern uns darum. Nach dem Seminar können Sie Ihr kalibriertes Messgerät wieder mitnehmen. Nutzen Sie dieses einmalige Angebot.