

**WEITERBILDUNG  
GEMÄSS  
ART. 8, 9 &  
27 NIV  
ANRECHNEN-  
BAR**

**EINLADUNG TAGUNG**

**Instandhaltung  
von elektrischen  
Anlagen**

# «Entdecken Sie Neuheiten und tauschen Sie sich aus.»

## AUSSTELLER



## Erstklassige Referenten



**Elija Boss**

Cyber Security Advisor  
Selution AG



**Peter Graf**

Produktmanager  
Demelectric AG



**Fabian Riedener**

Verkaufsingenieur  
ABB Schweiz AG



**Roger Beeli**

Leiter Aussendienst, Electrification Service  
ABB Schweiz AG



**Hans Matzner**

Ingenieur/Projektleiter Elektro- und Sicherheitstechnik  
Electrosuisse



**Karin Schröter**

Ingenieurin Energie- und Prozesstechnik  
Electrosuisse



**Matthias Schumacher**

Product Specialist  
PHOENIX CONTACT AG



**Naser Murati**

Systemberater Überspannungsschutz  
PHOENIX CONTACT AG



**Richard Amstutz**

Leiter Rechtsdienst ESTI  
Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI

## Ihr Tagungsleiter



**Beat Keller**

Projektleiter  
Electrosuisse

**ALLE  
NEUHEITEN  
ZU DEN  
ÄNDERUNGEN  
DER SNG 482638**



# Programm

---

**08:30 Begrüssungskaffee und Ausstellung**

---

**09:00 Begrüssung**

Beat Keller, Electrosuisse

---

**09:10 Cyber Security – Schutz von kritischen Infrastrukturen**

Die Gefahr von Cyberangriffen auf kritische Infrastrukturen ist real. Lernen Sie Handlungsmöglichkeiten kennen und erhöhen Sie das Sicherheitslevel ganzheitlich.

Elija Boss, Selution AG

**Zu hohe Ableitströme – Was tun?**

Was ist zu tun, wenn der FI-Schutzschalter auf Grund zu hoher Ableitströme unerwünscht auslöst? Von der Analyse bis zur Lösung.

Peter Graf, Demelectric AG

---

**10:35 Kaffeepause und Besuch der Ausstellung**

---

**11:15 Wartung an Leistungsschalter im Fokus – Was der Betreiber wissen sollte**

Die wichtigsten Aspekte einer sorgfältigen Wartung von den Normen und Vorgaben über die Vorteile und die auszuführenden Arbeiten bis hin zu Beispielen aus der Praxis.

Fabian Riedener/Roger Beeli, ABB Schweiz AG

**Energiesysteme verstehen, verbinden, verbessern**

Eine gesamtheitliche Betrachtung und Analyse eines bestehenden Systems ermöglicht eine gezieltere Planung der erforderlichen Massnahmen und somit eine effizientere und nachhaltigere Instandhaltung.

Hans Matzner/Karin Schröter, Electrosuisse

---

**12:35 Mittagessen und Besuch der Ausstellung**

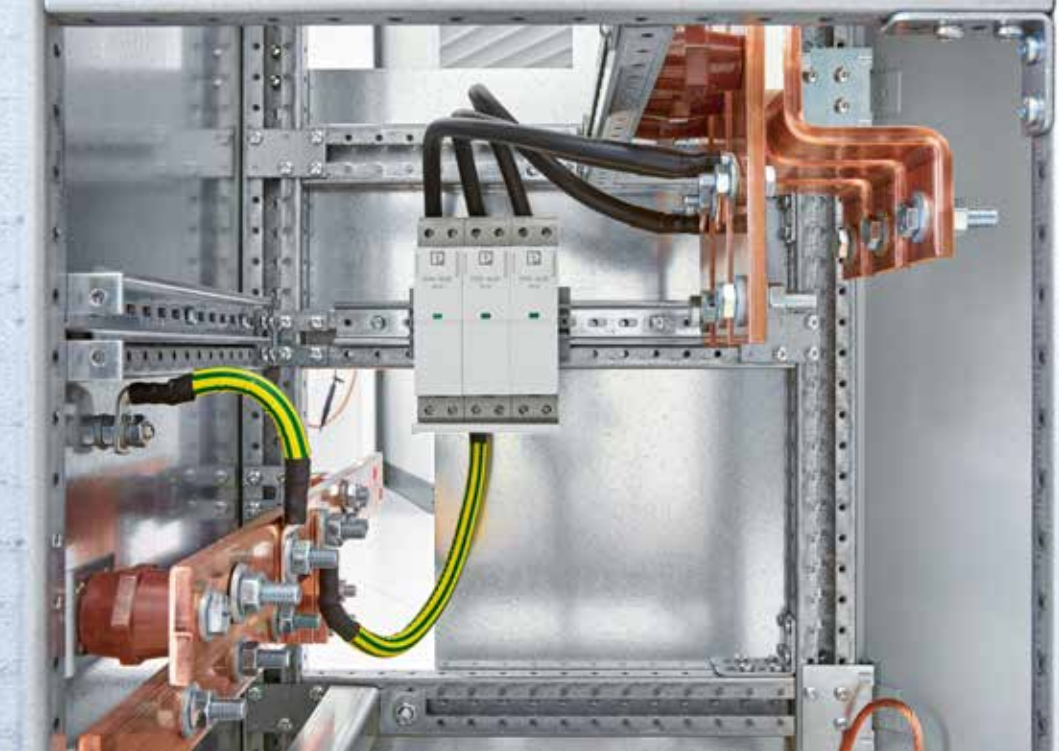
---

**13:50 Geräteprüfung – Neue Normen und Ablagemöglichkeiten**

Seit Anfang 2023 gibt es als Guideline die SNG 482638, in der die Anforderungen an die Geräteprüfung nachzulesen sind. Aktuelle Messinstrumente erleichtern ausserdem die Dokumentation der Ergebnisse.

Beat Keller, Electrosuisse

---



---

## **Überspannungsschutz unter Kontrolle! Geplant, installiert... und vergessen?**

Überspannungsschutz-Massnahmen richtig planen und installieren, über die korrekte Wartung, SPD-Auslösetechnik, Überwachung- und Auswertung, Fernmeldung oder visuelle Kontrolle – was muss sein?

Matthias Schumacher/Naser Murati, PHOENIX CONTACT AG

## **Normenhierarchie in der Praxis**

Elektro-Installateure müssen bei ihrer Arbeit «Normen» umsetzen. Anhand eines praktischen Beispiels wird erklärt, welche dieser «Normen» für sie verbindlich sind und was passieren kann, wenn «Normen» nicht beachtet werden.

Richard Amstutz, Eidgenössisches Starkstrominspektorat ESTI

---

## **16:00 Zusammenfassung und Tagungsabschluss**

Beat Keller, Electrosuisse

# Ihre Vorteile



## Weiterbildung anrechenbar

Gemäss Artikel  
8, 9 & 27 NIV geeignet



## Das Original

Mit Stolz veranstalten  
wir seit 13 Jahren die  
Instandhaltungstagung.



## Erfahrungs- austausch

Mit Fachkollegen und  
Referenten diskutieren  
und networken



## Trends und Neuheiten

Aus der Branche

# 10

## Aussteller

Vielfältige Begleitausstellung  
für noch mehr  
Neuigkeiten

# Daten

**7. September 2023** Mövenpick Hotel, Regensdorf

---

**21. September 2023** Kursaal, Bern

---

**26. September 2023** Congress Center, Basel

---

# Preise

Mitglieder/Vertragspartner Electrosuisse  
Nichtmitglieder

**CHF 370**  
**CHF 435**

Preise inklusive Unterlagen und Verpflegung, exkl. MWST

# Anmeldung



**[electrosuisse.ch/instandhaltung  
tagungen@electrosuisse.ch](https://electrosuisse.ch/instandhaltung-tagungen@electrosuisse.ch)**

**Noch Fragen?** Nathalie Bain | T +41 58 595 15 11