

«Erfahren Sie Neu- heiten und tauschen Sie sich aus.»

HAUPTAUSSTELLER

:hager

AUSSTELLER

























Erstklassige Referierende



Thomas Hausherr
Projektleiter Bildungsmedien
Electrosuisse



Thomas Bertschinger
Key Account Manager
Ceconet AG



Marco Bossi Kundenberater Recom Electronic AG



Daniel RiebenMitglied der Geschäftsleitung, Co-Geschäftsinhaber, Projektleiter elektroplan Buchs & Grossen AG



Dr. Hubert Zimmermann Unternehmensberater



Nico Sommer Ingenieur Electrosuisse



Dr. Isabelle Flückiger Unabhängige Beraterin

Ihr Tagungsleiter



Peter Bryner
Leiter Bildungsmedien
Electrosuisse



Programm

08:30 Begrüssungskaffee und Ausstellung

09:00 Begrüssung

Peter Bryner, Electrosuisse

09:10 Blitzschutz – Hand in Hand mit Erdung und Schutzpotentialausgleich

Kurz und knackig werden die Zusammenhänge der Erdung, Blitzschutz, Schutzpotentialausgleich und Massnahmen gegen elektromagnetische Einflüsse anhand von Flipcharts erklärt.

Thomas Hausheer, Electrosuisse

Anforderungen an die Übertragungstechnologien von Audio- & Videodaten

Die wichtigsten Punkte für die optimale Übertragung von Audio- & Videodaten mit den aktuellen (HDMI, USB-C, etc.) und zukünftigen Übertragungstechnologien (SDVoE).

Thomas Bertschinger, Ceconet AG

10:30 Kaffeepause und Besuch der Ausstellung

11:00 Welches Messgerät wofür?

Welches Messgerät ist für meine Anwendung und Bedürfnisse zweckmässig? Worauf gilt es bei der Wahl eines Instrumentes zu achten?

Marco Bossi, Recom Electronic AG

Elektroengineering gestern-heute-morgen

Ziel des Referates ist es aufzuzeigen, wie sich die Elektroplanung entwickelt hat und entwickeln wird. Dabei wird die Zusammenarbeit zwischen Elektroinstallateur und Elektroplaner genauer betrachtet.

Daniel Rieben, elektroplan Buchs & Grossen AG

12:20 Mittagessen und Besuch der Ausstellung

13:50 Stromversorgung – im Spannungsfeld von Markt, Physik und Politik

Es werden Voraussetzungen und Zusammenhänge für eine sichere, wirtschaftliche und umweltverträgliche Stromversorgung im Spannungsfeld von Markt, Physik und Politik aufgezeigt.

Dr. Hubert Zimmermann



Tipps & Tricks bei Installationen

Auf was ist zu achten bei der Installation von PV-Anlagen, Ladestationen und Überspannungsableiter.

Nico Sommer, Electrosuisse

Die Zukunft ist jetzt: Künstliche Intelligenz im Einsatz

Künstliche Intelligenz (KI) verändert die Wirtschaft und wie wir arbeiten. Im Referat wird gezeigt, wo wir heute stehen, erfolgreiche Anwendungen und was es benötigt KI als Werkzeug zu integrieren.

Dr. Isabelle Flückiger

16:00 Zusammenfassung

Peter Bryner, Electrosuisse

16:05 Tagungsabschluss und Apéro

Ihre Vorteile



Weiterbildung anrechenbar

Gemäss Artikel 8, 9 & 27 NIV geeignet



Das Original

Mit Stolz veranstalten wir seit 23 Jahren das Forum für Elektrofachleute.



Erfahrungsaustausch

Mit Fachkollegen und Referenten diskutieren und networken



Aussteller

Vielfältige Begleitausstellung für noch mehr Neuigkeiten



Trends und Neuheiten

Aus der Branche

Daten

7. November 2023	Mövenpick Hotel, Regensdorf
15. November 2023	Kursaal, Bern
21. November 2023	Verkehrshaus, Luzern
29. November 2023	SAL, Schaan

Preise

Mitglieder/Vertragspartner Electrosuisse Nichtmitglieder CHF 410 CHF 485

Preise inklusive Unterlagen und Verpflegung, exkl. MWST

Partner



Anmeldung



electrosuisse.ch/forum tagungen@electrosuisse.ch Noch Fragen? Nathalie Bain | T +41 58 595 15 11