



**Freuen Sie sich  
auf praxisnahe  
Einblicke –  
jetzt anmelden!**

**WISSEN. PLANEN. REALISIEREN.**

# **Einladung zum Elektroplanertag**

# ELEKTROPLANERTAG

Gemeinsam mit **erfahrenen Referentinnen und Referenten** stellen wir Ihnen die **neuesten Entwicklungen** in der Elektroplanung vor. Dabei bleiben wir am **Puls der Technik** und legen den Fokus auf **praxisnahe Anwendungen**. Freuen Sie sich auf **spannende Vorträge, anregende Diskussionen** und **aktuelle Informationen** zu Produkten und Lösungen.

Nutzen Sie in den Pausen und beim Apéro den **runden Tisch**. Sie kommen mit den Referentinnen und Referenten **persönlich ins Gespräch** und können in angenehmer Atmosphäre Fragen stellen, Anregungen geben oder unterschiedliche Meinungen diskutieren. Natürlich ist auch der **Austausch mit Fachkolleginnen und -kollegen** wichtig.

## Ihr Tagungsleiter



**Thomas Hausherr**

Projektleiter Bildungsmedien  
Electrosuisse

---

# «Erfahren Sie Neuigkeiten und tauschen Sie sich aus»

## HAUPTAUSSTELLER



## AUSSTELLER



# Erstklassige Referentinnen und Referenten



**Daniel Wildhaber**

Vorstandsmitglied  
Swissgee



**Ramon Jud**

Projektingenieur Elektroplanung  
EBP Schweiz AG



**Markus Christen**

Leiter Aftersales Service / Vorsitzender FG Notbeleuchtung SLG  
Zumtobel Licht AG



**Daniel Zehnder**

Mitglied der Geschäftsleitung  
IBG Engineering AG



**Valentina Sanna**

Fachmitarbeiterin Psychosoziale Angebote  
Stiftung Pro Mente Sana



**Chris Maibach**

Bauführer u. Bauleiter Elektro/Baupsychologe/Bildungsfachmann  
Maibach-HR GmbH



**Karin Schröter**

Ingenieurin Energie- und Prozesstechnik  
Electrosuisse



**Tobias Gruber**

Head of Products  
Infener AG



**Volker Wouters**

Partner  
Partner Ingenieure AG



**ZU GEWINNEN\***  
Grillfest im  
Wert von CHF 700  
für dein Team  
(max. 10 Personen)

# Programm

---

**08:00 Begrüssungskaffee und Ausstellung**

---

**09:00 Begrüssung**

Tagungsteam, Electrosuisse

---

**09:05 swissgee stellt sich vor**

Wer sind wir? Was ist unser Zweck und was sind unsere Ziele? Zudem: die Vorteile einer Mitgliedschaft, die Leistungen, die Weiterbildungen und die Events.

Daniel Wildhaber, Swissgee

---

**09:25 Nachhaltigkeitslabels und deren Messkonzepte**

Auch Nachhaltigkeitslabels müssen ihre Nachweise erbringen. Das Referat zeigt die wichtigsten Grundlagen und mögliche Herangehensweisen auf, die es bei der Erstellung von Messkonzepten zu beachten gilt.

Ramon Jud, EBP Schweiz AG

---

**10:00 Notbeleuchtung SNR 1990 und SNG 19910 – kurze Übersicht**

Übersicht Notbeleuchtung in Bezug zu den Normen SNR 1990 und der neuen SNG 19910. Was ändert sich im Vergleich zum Stand-der-Technik-Papier der SLG?

Markus Christen, Zumtobel Licht AG

---

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

---

**11:15 LHO SIA 108 – alles neu?**

Die LHO SIA 108 war vom 25.11.2024 bis 28.02.2025 in der Vernehmlassung. Was hat sich für uns Planer geändert? Was ist wirklich NEU und wo müssen wir umdenken?

Daniel Zehnder, IBG Engineering AG

---

**11:15 Psychische Gesundheit in der Arbeitswelt**

In diesem Referat geht es um psychische Gesundheit am Arbeitsplatz: Förderung der Resilienz, Erkennen von Belastungen und geeignete Reaktionen, wenn es einem selbst oder Kolleginnen und Kollegen nicht gut geht.

Valentina Sanna, Stiftung Pro Mente Sana

---

---

**12:25 Mittagessen und Besuch der Ausstellung**

---

**13:35 Plan-Bar – Zusammenarbeit ist planbar ...**

Psychologisches Fachwissen erleichtert eine effektive Zusammenarbeit bei Bauprojekten enorm. Was tun, wenn kaum jemand in der Branche darüber verfügt?

Chris Maibach, Maibach-HR GmbH

---

**14:15 Power-to-X: Wie setzen wir welchen Energieträger sinnvoll ein**

Vor- und Nachteile verschiedener Energieträger, wie und wofür man sie einsetzen kann und welchen Einfluss das auf unser Energiesystem in der Zukunft hat.

Karin Schröter, Electrosuisse

---

**14:55 Dezentrale, flexible und wirtschaftliche Energiesysteme – die CO<sub>2</sub>-neutrale Energieversorgung der Zukunft**

Dezentrale Energiesysteme bilden die Zukunft der Energieversorgung. Sie garantieren eine hohe Versorgungssicherheit für den Endkunden, können autark betrieben werden und sie lassen sich in den Energiemarkt integrieren.

Tobias Gruber, Infener AG

---

**15:35 NIN 2025 – Kapitel 8.2 | Planerische Aspekte**

Unterschiedliche Betriebsarten einer PEI (Prosumers Electrical Installations) bringen für die Elektroplanung neue Herausforderungen. Das Referat zeigt auf, was es hinsichtlich Kurzschlussstrom und Netzbetriebung zu beachten gibt.

Wouters Volker, Partner Ingenieure AG

---

**16:20 Verabschiedung und Wettbewerb\***

---

**16:30 Apéro und Fragen an die Referentinnen und Referenten am runden Tisch**

---

\*Teilnahmebedingungen: Teilnahmeberechtigt sind alle Personen, welche die Online-Umfrage an der Tagung vollständig beantworten. Ausgenommen sind Mitarbeitende von Electrosuisse. Über die Verlosung wird keine Korrespondenz geführt. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Die Gewinner werden an der Tagung ermittelt.

# Ihre Vorteile



## Weiterbildung anrechenbar

Gemäss Artikel  
8, 9 & 27 NIV geeignet



## Das Original

Mit Stolz veranstalten  
wir seit 7 Jahren den  
Elektroplaneritag



## Erfahrungsaustausch

Mit Fachkollegen und  
Referenten diskutieren  
und networken

# 15

## Aussteller

Vielfältige Begleitausstellung  
für noch mehr  
Neuigkeiten

# Daten

13. Mai 2025

Campussaal Brugg-Windisch

---

## Preise

Mitglieder Electrosuisse oder swissgee **CHF 340**  
Vertragspartner Electrosuisse

Nichtmitglieder **CHF 405**

Preise inklusive Unterlagen und Verpflegung, exkl. MWST

## Partner



## Anmeldung



[electrosuisse.ch/elektroplanertag](https://electrosuisse.ch/elektroplanertag)

[julie.deruijter@electrosuisse.ch](mailto:julie.deruijter@electrosuisse.ch)

**Noch Fragen?** Julie de Ruijter | T +41 58 595 12 04