



# Save the Date



SLG  
**3. September 2025**

EnergyLight Day,  
Bierhübeli Bern



EIT.swiss  
**17.–24. September 2025**

SwissSkills,  
BernExpo



KNX Swiss / EIT.swiss / Suissetec /  
ICT-Berufsbildung  
**29. Oktober 2025**

Tag der Gebäudeinformatik,  
Campus Sursee



Berner Fachhochschule  
**13.–14. November 2025**

CircuBAT 2025,  
BernExpo



Messe Schweiz  
**20.–23. Januar 2026**

Swissbau,  
Messe Basel



Messe Schweiz  
**9.–10. September 2026**

Ineltec 2026,  
Messe Zürich

## eTrends Branchenagenda



Alle Termine  
der Branche



### MMTS

## NEUE WEITER- BILDUNG

Praxisnahes  
Knowhow für  
Audio-Begeisterte.

**Mary Napoli**  
**Geschäftsführerin**

Die MMTS erweitert ihr Weiterbildungsangebot um einen Kurs im Bereich Audioproduktion. Der Recording-Kurs richtet sich an Musikerinnen und Musiker, Produzentinnen und Produzenten sowie alle, die sich für die professionelle Aufnahme und Bearbeitung von Tonmaterial interessieren – sei es aus beruflicher Motivation oder im Rahmen eines Hobbys.

Der eintägige Kurs findet am Freitag, 12. September 2025 im Raum Zürich statt und bietet eine kompakte Einführung in die Audioproduktion. Neben der Auswahl und Positionierung von Mikrofonen lernen die Teilnehmenden den Aufbau eines Home-Studios, den Umgang mit Audio-Interfaces und digitalen Audio-Workstations (DAWs) sowie wichtige technische Grundlagen wie Sample-rate, Bittiefe und Gain-Strukturen kennen. Ergänzt wird das Angebot durch praxisnahe Einblicke ins Mixing sowie den Einsatz von Effekten. Auch Lautheitsstandards wie LUFS und True-Peak werden behandelt.

Geleitet wird der Kurs von Manuel Knobel, einem erfahrenen Musiker und diplomierten Tontechniker. Er bringt sowohl fundiertes Fachwissen als auch langjährige Praxiserfahrung mit und versteht es, komplexe Inhalte anschaulich zu vermitteln.

Besonders attraktiv ist das Angebot für Mitglieder der MMTS sowie für Lernende, die den Kurs zu einem ermässigten Preis von CHF 190.– besuchen können. Für Nichtmitglieder beträgt die Kursgebühr CHF 320.–, ein Mittagessen ist inbegriffen.

Anmeldeschluss: 31. August 2025.

Weitere Informationen unter:  
[www.mmts.ch/de/recording-kurs](http://www.mmts.ch/de/recording-kurs).

[www.mmts.ch](http://www.mmts.ch)

SLG

## NEUER GESCHÄFTSFÜHRER

### GV, Prix Lumière und Ausblick auf die Herbstevents

**Nadine Müller**  
Leiterin Marketing Kommunikation

Im Juni fand unsere diesjährige Generalversammlung statt. Zahlreiche Mitglieder nutzten die Gelegenheit, sich über unseren Geschäftsgang sowie die nächsten Schritte zur im vergangenen Jahr präsentierten Strategie zu informieren. Besonders erfreulich war das persönliche Kennenlernen unseres neuen Geschäftsführers Claudio Hartmann, der ab dem 1. Juli 2025 offiziell die Leitung der SLG übernimmt.

Für die diesjährige Verleihung des Prix Lumière dürfen wir uns über mehr als 20 eingereichte Projekte freuen. Der Innovationspreis würdigt herausragende Lichtlösungen, bei denen sich Gestaltung, Lichtqualität und Architektur ideal verbinden.

Ein Blick auf den Herbst: Der energylight day findet am 3. September 2025 in Bern statt – unter dem Motto «Licht in allen Facetten – Mehr als nur Effizienz». Das ganztägige Programm greift aktuelle Themen weit über die klassische Energieeinsparung hinaus auf. Eine Informationsveranstaltung für Bauherrschaften, Gemeinden, Verwaltungen und das Facility Management.

Zudem widmen wir uns mit gleich zwei Veranstaltungen der Aussenbeleuchtung – am 5. November in Lausanne sowie am 20. November 2025 in Zürich.

Und für Kurzentschlossene: Am 25. Juni laden wir herzlich zur «Journée portes ouvertes» in Lausanne ein. Feiern Sie mit uns die Eröffnung unseres neuen Büros!

[www.slg.ch](http://www.slg.ch)

GNI

## GV UND MESSE IN BERN

### Die GNI am Inselspital und an der electro-tec.

**Tania Messerli**  
Leiterin Geschäftsstelle

Der Anlass am 12. Mai 2025 im Inselspital in Bern zeigte die Herausforderungen des Datenmanagements im Spitalwesen. Mitglieder und Gäste konnten danach in Gruppen den Neubau Anna-Seiler-Haus besuchen. Im Anschluss fand unsere 29. Generalversammlung statt.

Eine gute Woche später waren wir mit einem Stand an der electro-tec in Bern vertreten. Man konnte uns am 21. und 22. Mai in der Halle 3.2, Stand C05 in der Netzwerkzone besuchen. Der zweite Tag war an der ganzen Messe den frankophonen Messebesuchern gewidmet.

Die Groupe Romandie führt am 26. Juni am Mittag einen Netzwerkanlass durch. Bei einem leckeren Barbecue am See in Lausanne Vidy wird gemeinsam grilliert und diskutiert.

Wir freuen uns auf den Austausch mit unseren Mitgliedern und Gästen an den verschiedenen Anlässen.

[www.g-n-i.ch](http://www.g-n-i.ch)

FVB

## QUALITÄT SETZT SICH DURCH

### Das FVB- Qualitätssiegel ist begehrt.

**Markus Binda**  
Fachdelegierter fvb

Alle fvb-Neumitglieder haben sich zum Ziel gesetzt, die Kriterien zum Erlangen des fvb-Qualitätssiegels in ihren Organisationen umzusetzen. Das heisst, sie müssen in den Punkten Sicherheit, Professionalität, Service und Nachhaltigkeit die hohen Qualitätsansprüche des fvb erfüllen. Dies sind beispielsweise ein Firmensitz in der Schweiz und eine mindestens fünfjährige Präsenz am Beleuchtungsmarkt. Das Haupttätigkeitsgebiet muss im Bereich der professionellen Beleuchtung liegen. Auch ein dokumentierter Qualitätssicherungsprozess ist Bedingung für das Label. Darüber hinaus bestehen Anforderungen an die Beratungskompetenz der Mitarbeitenden und deren Aus- und Weiterbildungen im Beleuchtungssektor.

Unter «Service» wird garantiert, dass alle relevanten Produktdaten zur Verfügung gestellt werden. Und auch die Rücknahme und Entsorgung elektrischer bzw. lichttechnischer Komponenten gemäss SENS-Qualitätsstandard muss garantiert werden.

Nach Bestehen des Qualitätsaudits, durchgeführt vom Fachdelegierten des fvb, konnte die Firma Inventron AG in Alpnach im Juli 2024 das Qualitätssiegel entgegennehmen. Dasselbe gilt für die Firma ASTRA LED AG aus Gossau. Ihr wurde das fvb Qualitätssiegel im August 2024 überreicht. Und als vorläufig letztes Qualitätsmitglied wurde die Firma Molto Luce aus Lenzburg im März 2025 ausgezeichnet.

Alle fvb-Qualitätsmitglieder finden Sie unter [fvb.ch/de/qualitaetssiegel/qualitaetsmitglieder/](http://fvb.ch/de/qualitaetssiegel/qualitaetsmitglieder/)

[www.fvb.ch](http://www.fvb.ch)

## **EIN SOLIDES GESCHÄFTSJAHR**

2025 verhaltene  
Konjunktur-  
entwicklung erwartet

Claude Schreiber  
Direktor

Die Mitglieder der eev erzielten im Jahr 2024 ein Einkaufsvolumen von CHF 939 Mio., womit es etwas unter dem hohen Vorjahresniveau lag. Ausschlaggebend für den Rückgang von ca. 4,9% waren bedeutende Preiskorrekturen auf Photovoltaik-Komponenten. Die im Geschäftsjahr 2024 ausbezahlte Umsatzrückvergütung, die auf den Ergebnissen des Vorjahres basiert, beläuft sich auf den bisherigen Höchstwert von beinahe CHF 16,2 Mio., wobei die Umsatzrückvergütungen an die Gerätepartner eingerechnet sind. Die robuste finanzielle Basis erlaubt es der eev, weiterhin in zukunftsweisende Projekte zum Nutzen ihrer Mitglieder zu investieren und sich konsequent für eine starke Elektrobranche einzusetzen.

Branchenspezifisch bewegt sich die eev in einem anspruchsvollen Umfeld, zudem haben sich die Aussichten für 2025 eingetrübt. Stimmungskennzeichen deuten auf eine stockende wirtschaftliche Erholung hin. Die eev erwartet für das laufende Geschäftsjahr aufgrund aktueller Konjunkturdaten eine verhaltene Entwicklung.

[www.eev.ch](http://www.eev.ch)

## **SPEICHER IM AUFSCHWUNG**

Swissolar legt ersten  
Batteriebericht mit  
Empfehlungen vor.

Claudio De Boni  
Kommunikation

Batteriespeicher in Kombination mit Photovoltaik und Elektromobilität gewinnen in der Schweiz rasant an Bedeutung. Sie leisten einen entscheidenden Beitrag zur Versorgung mit lokalem Solarstrom, stabilisieren das Stromnetz und erhöhen die Versorgungssicherheit. Swissolar veröffentlichte im Mai 2025 erstmals einen umfassenden Bericht über den Schweizer Markt für Batteriespeicher in Zusammenhang mit Photovoltaik.

Die Publikation bietet eine aktuelle Übersicht über Marktentwicklungen, Technologien, Preisentwicklungen, politische Rahmenbedingungen und ökologische Aspekte von Batteriespeichern. Mit dem Bericht legt Swissolar den Grundstein für eine langfristige Auseinandersetzung mit dem Thema. Neben der politischen Arbeit wird auch der Wissenstransfer an die Branche und die interessierte Öffentlichkeit intensiviert. In einem ersten Schritt haben wir sechs Handlungsempfehlungen definiert:

- Den dezentralen Batteriespeichern eine angemessene Rolle im Energiesystem zuweisen
- Preissignale und finanzielle Anreize gestalten
- Gezielte Anreize für eine systemdienliche Batteriespeicherung schaffen
- Netzausbau durch Quartier- und Regionalspeicher reduzieren
- Zugang zu Regelenergiemärkten für Batteriespeicher erleichtern
- Hindernisse beim Datenaustausch beseitigen
- Der Bericht «Batteriespeicher mit Photovoltaik 2025» ist auf der Website von Swissolar abrufbar: [www.swissolar.ch/batteriebericht](http://www.swissolar.ch/batteriebericht)

[www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch)

## **ERFOLGREICHE GV 2025**

Verjüngter Vorstand,  
tolle Projekte für die  
Branche

Felix von Rotz  
Präsident

Am 21. Mai 2025 fand im Rahmen der Electro-Tec die Generalversammlung von KNX Swiss statt. Dabei wurden die drei langjährigen Vorstandsmitglieder Patrick Schmidle, Matthias Russenberger und Alexander Erni mit einem Geschenk und viel Applaus gebührend verabschiedet. Sie alle machen nun Platz für die nächste Generation. Neu in den Vorstand gewählt wurden Stefano Gianini (Swisslux AG), Marcel Neff (Hager AG) und Markus Imgrüt (Siemens AG). Alexander Erni wird dem Vorstand als Beirat Technik weiterhin zur Verfügung stehen.

Alle Traktanden mit Abstimmung wurden einstimmig angenommen, und der Verband ist bestens gerüstet für die kommenden Jahre. Zahlreiche Aktivitäten sind bereits angelaufen, um den Mitgliedern einen echten Mehrwert zu bieten. So wurde an der Versammlung der neue Flyer #darum KNX vorgestellt, der die Vorteile der KNX-Technologie für den Wohn- und Zweckbau sehr umfassend darstellt und als praktisches Werkzeug für Mitglieder und Partner dient.

Ein wichtiger Event des Vereinsjahrs ist der zweite Tag der Gebäudeinformatik (TDGI), der am 29. Oktober 2025 im Campus Sursee stattfinden wird. Und um den Austausch innerhalb der Branche weiter zu stärken, ist die Reise für Mitglieder an die Light and Building 2026 bereits in Planung.

[www.knx.ch](http://www.knx.ch)