

www.eev.ch

Flash



eev | aae

Nr. 04, Mai 2025

Messemagazin electro-tec 2025

www.electro-tec.ch

 **electro-tec**

Messemagazin electro-tec 2025

**Die Schweizer Fachmesse
der Elektrobranche
21.+22.05.2025 | Bernexpo**

Gerne begrüßen
wir Sie in der
**Halle 3.2 am
Stand D25.**



Besuchen Sie uns an **der electro-tec in Bern vom 21. bis 22. Mai!**

Das erwartet Sie an unserem Stand:

- Einblick in unsere Lösungen für Licht und erneuerbare Energien
- Vorstellung der Produktreihe von **TRADEFORCE, LIT by Cardi und Excel**
- Live-Demos unserer digitalen Werkzeuge wie **ToolSET**
- Gewinnspiel mit tollen Preisen
- **Persönlicher Austausch:** Geniessen Sie einen Kaffee in entspannter Atmosphäre mit dem Sonepar-Team

Wir freuen uns auf Sie!

Inhalt

4

electro-tec 2025

Die Elektrobranche trifft sich mit über 120 Ausstellenden in Bern

6

Fachseminare

Mittwoch, 21. Mai 2025 und Donnerstag, 22. Mai 2025

7

Stimmen zur electro-tec 2025

26

Hallenplan

30

Ausstellerverzeichnis

Impressum

Flash Nr. 04/2025, 6. Mai 2025

Publikationsorgan für die Mitglieder der Schweizerischen Elektro-Einkaufs-Vereinigung eev Genossenschaft. Erscheint 10-mal im Jahr.

Verlag: Schweizerische Elektro-Einkaufs-Vereinigung eev Genossenschaft, Bernstrasse 28, 3322 Urtenen-Schönbühl
Tel. +41 31 380 10 10, Fax +41 31 380 10 15, office@eev.ch

Redaktion: Schweizerische Elektro-Einkaufs-Vereinigung eev Genossenschaft, Céline Grob, c.grob@eev.ch, Martin Wahlen (Leitung)

Konzept und Realisation: Consultteam GmbH, Mühlegasse 4A, 5070 Frick, office@consultteam.ch

Druck: Stämpfli AG, Wölflistrasse 1, Postfach, 3001 Bern

Auflage: 3000 Ex.

Eingabeschluss für die Flash Ausgabe Nr. 06, Juli/August 2025 ist am 23. Mai 2025.



Treffpunkt Zukunft

Auch dieses Jahr wird Bern wieder zum Treffpunkt einer ganzen Branche. Die electro-tec 2025 bringt über 120 namhafte Ausstellende unter ein Dach – vom innovativen Start-up bis zum international etablierten Anbieter. Wer durch die Hallen geht, spürt sofort: Hier bewegt sich was. Hier trifft geballte Fachkompetenz auf praxisnahe Lösungen, hier entstehen Ideen – und oft auch neue Partnerschaften.

Die electro-tec 2025 ist mehr als nur eine Ausstellung. Sie ist ein Spiegel der Elektrobranche – aktuell, vielseitig, zukunftsgerichtet. Ob Digitalisierung im Gebäude, intelligentes Energiemanagement, KI-Anwendungen, moderne Beleuchtung oder Elektromobilität: Die Themen sind nah an Ihrem Arbeitsalltag und zeigen, wohin die Reise geht.

Besonders wertvoll sind die persönlichen Gespräche mit den Ausstellenden. Wer fragt, bekommt Antworten – konkret, verständlich und direkt umsetzbar. Und wer noch tiefer einsteigen will, nutzt die praxisnahen Fachseminare unserer Leadingpartner. In der neu integrierten Netzwerkzone mit Infopoints unserer Branchenverbände wird der Austausch noch einfacher.

Ob Sie planen, entdecken oder einfach neue Kontakte knüpfen möchten – die electro-tec 2025 bietet den perfekten Rahmen dafür. Praktisch erreichbar, fachlich relevant und persönlich bereichernd. Wir freuen uns auf Ihren Besuch – und auf zwei Tage voller Energie!

Claude Schreiber

Direktor der Schweizerischen Elektro-Einkaufs-Vereinigung eev Genossenschaft





electro-tec 21.+ 22. Mai 2025

Die Elektrobranche trifft sich mit über 120 Ausstellenden in Bern

Die Besuchenden der electro-tec dürfen in den ausgebuchten und grösseren Ausstellungsflächen über 120 relevante und namhafte Ausstellende erwarten, darunter die sieben Leadingpartner und Branchenverbände. Der zielgruppengerechte Mix von Ausstellenden garantiert ein Abbild der gesamten Branche und bietet Aktualität, zeigt Innovationen und Neuheiten und ermöglicht wertvolles Networking. Die gesamte Elektrobranche trifft sich wieder an der electro-tec in Bern – praxisnah, zielgruppengerichtet, am Puls der relevanten Themen und gut erreichbar aus der Deutschschweiz und der Romandie.

Die electro-tec bietet auch in diesem Jahr wieder einen auf die Fachbesucher ausgerichteten Mix von Ausstellenden – vom Kleinunternehmen bis zum Weltkonzern ist die Elektrobranche mit über 120 relevanten Ausstellenden in den ausgebuchten Hallen vor Ort. Praxisnahe Lösun-

gen und Neuheiten werden präsentiert. Installateure, Planer und andere Fachleute erhalten dank persönlichen Gesprächen mit den Ausstellenden vertieftes Know-how, welches sie direkt für ihren Berufsalltag nutzen können. Auch Zukunftsthemen wie weiterführende Digitalisierung in Gebäuden,

Energiemanagement und -optimierungen, Anwendungen von KI, Elektromobilität und Beleuchtungen werden vorgestellt. Neben der Messe bietet die electro-tec den Besuchenden wieder praxisnahe Fachseminare. In Referaten vermitteln die sieben Leadingpartner ABB Schweiz AG, Elektro-

Material AG, Feller AG, Hager AG, Legrand (Schweiz) AG, WAGO Contact SA und Woertz AG und der Partner Solarmarkt GmbH vertieftes Wissen. Die Anmeldung erfolgt über das Ticketingsystem. Ein Grossteil der Fachseminare wird am zweiten Tag auch in französischer Sprache gehalten, was den zentralen Standort Bern ausmacht und die Romandie mit der Deutschschweiz verbindet.

Neu wird eine Netzwerkzone mit Infopoints angeboten, um ein Treffen zwischen den Besuchenden und Branchenverbänden zu ermöglichen. Es werden dort EIT.swiss, KNX Swiss, die Gebäude Netzwerk Initiative (GNI), die Schweizer Licht Gesellschaft (SLG) und das Schweizerische Institut für Unternehmensschulung (SIU) anzutreffen sein. Ein weiteres Highlight wird das Training von Jana Gander sein. Für die EuroSkills 2025 in Herning, Dänemark, wird sie in der Trainingsbox des EIT.swiss live trainieren. Besuchende können sich bereits im Vorfeld über Produkte und Dienstleistungen der Ausstellenden informieren und den Messebesuch planen. Die neue Plattform ist online zu finden unter electro-tec.ch/Ausstellende.

Etabliert, relevant, innovativ

Die seit 2004 bewährte electro-tec ist wegweisend für die Elektroinstallationsbranche und festigt ihre Vorrangstellung. Die hohe Nachfrage seitens der Ausstellenden und die grössere Ausstellungsfläche bestätigen die Relevanz der Fachmesse. Die starken Ausstellenden und Branchenverbände bieten den Fachpersonen wertvolle Networking-Möglichkeiten und den direkten Zugang zu Experten. Der Standort Bern ermöglicht eine einfache Erreichbarkeit für Besuchende aus der ganzen Deutschschweiz und der Romandie. Die electro-tec bietet nicht nur eine Plattform für Innovation und Austausch, sondern überzeugt trotz ihrer langjährigen Beständigkeit, am Puls der relevanten Themen der Branche zu sein.

 **electro-tec**
Die Schweizer Fachmesse
der Elektrobranche



Die Leadingpartner auf einen Blick

Die electro-tec 2025 wird erneut von sieben führenden Unternehmen unterstützt: ABB Schweiz AG, Elektro-Material AG, Feller AG, Hager AG, Legrand (Schweiz) AG, WAGO Contact SA und Woertz AG.



Die electro-tec 2025 im Überblick

Datum: 21. Mai 2025, von 09.00-18.00 Uhr
22. Mai 2025, von 09.00-17.00 Uhr
Ort: BERNEXPO AG, Bern
Tickets: Ein Gutscheincode im Wert von CHF 15.– für einen kostenlosen Eintritt ist bei allen Ausstellenden erhältlich und kann unter www.electro-tec.ch eingelöst werden.

Alle weiteren Informationen sind zu finden unter www.electro-tec.ch

Kontakt:
Schweizerische Elektro-Einkaufs-Vereinigung
eev Genossenschaft
Bernstrasse 28, 3322 Urtenen-Schönbühl
Tel. +41 31 380 10 10, office@eev.ch, www.eev.ch



Fachseminare

Mittwoch, 21. Mai 2025

	S1	S2	S3
10.30 – 11.00	Feller AG Kreshnik Peci, Key Account Manager Real Estate Digitale Installation im Mehrfamilienhaus mit Wiser by Feller	ABB Schweiz AG Philipp Richner, Produkt Marketing Specialist Wie erkennt man unnötige «Energiefresser»?	Elektro-Material AG Manuel Lüscher, Leiter Neue Energien EM pvXpert: Mehr Effizienz bei der softwaregestützten Planung von PV-Anlagen
13.30 – 14.00	Solarmarkt GmbH David Galeuchet, Leiter Marketing Dynamische Entwicklung des Photovoltaikmarktes – Wie entwickeln sich die Produkte weiter?	Legrand Schweiz AG Fabio Carta, Product Manager Die Zukunft des Wohnens: Smart Home Systeme, für jedes Projekt die passende Lösung!	Hager AG Luca Perren, Leiter Schulungen KNX und Matter-Bridge: Smarte Vernetzung neu definiert
14.30 – 15.00	Woertz AG Alen Redzovic, Leiter Marketing und Datenmanagement So trennt man die Spreu vom Weizen - KI und MI in der Produktion	Wago Contact SA Manfred Lehmann, Manager Marketing & Digitale Transformation Matter & Thread in der smarten Elektroinstallation	

Donnerstag, 22. Mai 2025

	S1	S2	S3
10.30 – 11.00	Wago Contact SA FR Didier Rominger, Sales & Project Engineers Manager Matter & Thread dans l'installation intelligente	Legrand Schweiz AG Fabio Carta, Product Manager Die Zukunft des Wohnens: Smart Home Systeme, für jedes Projekt die passende Lösung!	Feller AG FR Olivier Gillard, Directeur des ventes Région Romandie Installation numérique dans les immeubles collectifs avec Wiser by Feller
11.30 – 12.00	Hager AG Luca Perren, Leiter Schulungen KNX und Matter-Bridge: Smarte Vernetzung neu definiert	ABB Schweiz AG Philipp Richner, Produkt Marketing Specialist Wie erkennt man unnötige «Energiefresser»?	Woertz AG FR Yannick Buser, Leiter Qualitätsmanagement C'est ainsi qu'on trie les perles des cailloux – IA et IM dans la production.
13.30 – 14.00	Solarmarkt GmbH David Galeuchet, Leiter Marketing Dynamische Entwicklung des Photovoltaikmarktes – Wie entwickeln sich die Produkte weiter?	Elektro-Material AG Marco Habegger, Teamleiter Aussendienst (Region Mitte) Licht ist mehr als nur hell: So nutzen Sie die Chancen bei Beleuchtungs-sanierungen!	ABB Suisse SA FR Stéphane Bonjour, Ingénieur commercial automatisations des bâtiments Comment identifier les «gouffres énergétiques» inutiles?
14.30 – 15.00	Legrand Suisse SA FR Juan-Carlos Rodriguez, Leiter Marketing L'avenir de l'habitat: systèmes Smart Home, la solution adaptée pour chaque projet!	Wago Contact SA Manfred Lehmann, Manager Marketing & Digitale Transformation Matter & Thread in der smarten Elektroinstallation	Electro-Matériel SA FR Alessandra Troiano, Conseillère commerciale Service Externe EM pvXpert: plus d'efficacité dans la planification assistée par logiciel des installations PV.



Promocode bei jedem Aussteller erhältlich.
Jetzt Ticket sichern.

Stimmen zur electro-tec 2025

ABB Schweiz AG

Die electro-tec hat sich als unverzichtbarer Branchentreffpunkt erwiesen – inspirierende Fachvorträge, praxisnahe Einblicke und die perfekte Gelegenheit, um wertvolle Kontakte in der Elektrobranche zu knüpfen.

Bernhard Caviezel, Product Marketing Director



Feller AG

Die electro-tec hat sich in den letzten Jahren zur wichtigsten nationalen Branchenmesse entwickelt und etabliert. Für Feller und Schneider Electric ist die Messe der Treffpunkt, wo wir unsere Kunden persönlich begrüßen dürfen und ihnen unser aktuelles Leistungsangebot präsentieren können. Wir freuen uns sehr, als Leadingpartner die electro-tec zu unterstützen und einen wertvollen Beitrag für unsere Industrie zu leisten.

Cello Duff, Director Marketing Communications



Elektro-Material AG

Die electro-tec ist die ideale Branchenplattform, um unsere Dienstleistungen sowie unsere hohe Beratungskompetenz zu präsentieren. Dieser persönliche Austausch mit unseren Kunden, Fachverbänden und Partnern ist für uns sehr wichtig und äusserst wertvoll.

Michael Studer, Leiter Niederlassung Bern und Region Mitte



Hager AG

Die electro-tec ist und bleibt für die Hager Schweiz eine wichtige Messe, um mit unseren Kunden und Partnern den Dialog weiter zu fördern und auf ihre Bedürfnisse einzugehen. Mit neuen Lösungen in den Bereichen Energiemanagement, Türsprechanlagen und Smart Home macht Hager einen wichtigen Schritt in die Zukunft. Wir freuen uns, zahlreiche Neuheiten einem breiten Fachpublikum vorzustellen.

Marco Rompietti, Leiter Verkauf Schweiz



Legrand (Schweiz) AG

Die electro-tec ist wie gemacht, um auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden besser einzugehen und den persönlichen Kontakt durch gegenseitige Wertschätzung und direkten Dialog zu fördern. Wir wollen neue Produkte zeigen und mit echten Innovationen die Kundenerwartungen übertreffen. Das ist Sinn und Zweck unserer Teilnahme und trifft auch den Kern dieser schweizweiten Fachmesse.

Philipine Declercq, CEO



Woertz AG

Mit grosser Vorfreude und voller Hoffnung blicke ich auf die bevorstehende Messe. Diese besonderen Momente des persönlichen Austauschs sind für uns von unschätzbarem Wert. Sie stärken nicht nur unsere Zusammenarbeit, sondern festigen auch das Vertrauen, das wir miteinander teilen. In einer Zeit, die von wirtschaftlichen und politischen Herausforderungen geprägt ist, sind diese Begegnungen der Schlüssel zu unserem gemeinsamen Erfolg. Lassen Sie uns gemeinsam in ein neues Jahr starten, das voller Möglichkeiten steckt! Ich freue mich darauf, Sie alle persönlich zu treffen.

Carole Woertz, Geschäftsführerin



Wago Contact SA

In einer Zeit, wo sich die ganze Welt und speziell die Themen rund um die Digitalisierung sehr rasch verändern, ist es wichtig einen Branchentreffpunkt wie die electro-tec zu haben. Sie können sich auf kleinem Raum eine Übersicht über neue Lösungen und Trends verschaffen. WAGO wird sie dabei unterstützen, sich in einer rasch verändernden, vernetzten Welt zurecht zu finden.

Manfred Lehmann, Manager Marketing



Feller AG und Schneider Electric auf der electro-tec 2025

Im Fokus: Installation, Schalterdesign und Gebäudeautomatisierung

Unter dem Motto «Die Zukunft der Elektroinstallation – Smart, Flexibel, Effizient» zeigen die Feller AG und Schneider Electric auf der electro-tec 2025 Innovationen aus den Bereichen Design, Elektroinstallation, Gebäudeautomatisierung und Energiemanagement. (Halle 3.2, Stand C03, Gewinnspiel in der Halle 2.1, Stand A10)



Installation und Design

Feller SNAPFIX® setzt neue Massstäbe in puncto Montage: Apparate einfach in die Befestigungsplatte einschnappen und in den Ecken fixieren. Als neuer Installationsstandard für Neubauten ist das patentierte System kompatibel mit den Feller Designlinien EDIZIO.liv, EDIZIOdue, STANDARDdue, Feller ELEMENT und künftig auch mit NEVO. Im Designbereich steht das ästhetische Feller ELEMENT im Fokus – eine Überarbeitung des bewährten Guss-Designs. Ausgestattet mit SNAPFIX® kombiniert es alle Funktionen des STANDARDdue Sortiments mit dem strapazierfähigen kugelpolierten Aluminiumguss – ideal für anspruchsvolle Aussen- und Innenbereiche.

Energieeffizienz, Komfort, Sicherheit

Wiser by Feller ist jetzt noch vielseitiger: Die Connected-Home-Lösung für Ein- und Mehrfamilienhäuser wurde um eine Wetterstation und eine Raumtemperaturregelung erweitert. Dank offener API-Schnittstelle lässt sie sich zudem in andere Smart-Home-Lösungen integrieren.

Der neue Matter Raumthermostat für Fussbodenheizungen (230-V-Stellantriebe) kann als Stand-alone-Gerät oder in Matter-kompatible Smart-Home-Systeme (z. B. Google Home, HomeKit oder SmartThings) eingebunden werden. Erhältlich ist der Displaythermostat mit SNAPFIX® in den Designlinien EDIZIO.liv, EDIZIO.liv prestige, EDIZIOdue colore und STANDARDdue.

Moderne Lichtsteuerung

Ein weiteres Thema am Messestand ist KNX. Die optimierten KNX DALI-Gateways Color ermöglichen die Lichtsteuerung mit automatischem Tagesfarbtemperaturverlauf (HCL), während der KNX DALI Broadcast bis zu 128 Leuchten in vier Gruppen steuern kann. Zudem wird die SpaceLogic Aktorik von Schneider Electric gezeigt, die zur Steuerung und Überwachung von Gebäudefunktionen in Wohn-, Gewerbe- und Industriegebäuden dient.

Optimierter Gebäudebetrieb

Darüber hinaus zeigt Schneider Electric seine Gebäudeenergiemanagementlösung

EcoStruxure Power Monitoring Expert zur Optimierung der Energieeffizienz, sowie Schutz- und Schaltgeräte vom Typ Clario iC40, die bei der Montage im Schaltschrank bis zu 30% Zeit und Platz sparen. Auch das Zählergehäuse PrismaSeT XL in Schutzart IP54 wird vorgestellt, das durch verschiedene Baugrößen hohe Flexibilität für die Installation bietet.

Abgerundet wird der Messeauftritt durch das Ausbildungsangebot der Feller Academy.

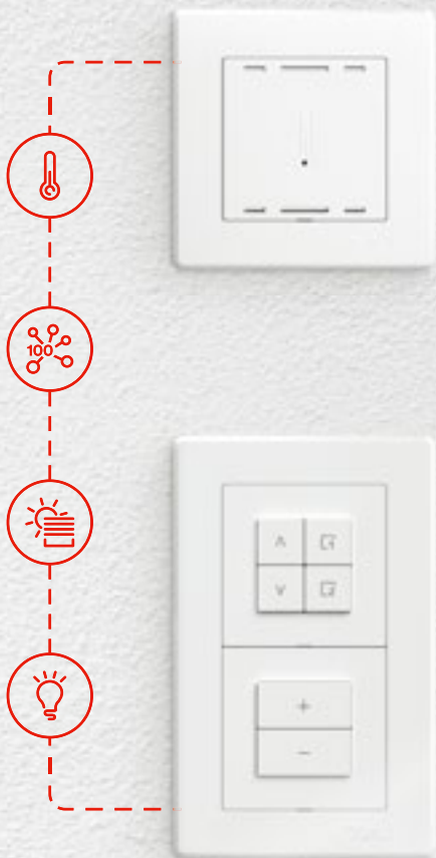
Weitere Informationen zu unserem Messeauftritt und Gratistickets finden Sie hier: www.feller.ch/electrotec

Kontakt:

FELLER AG, 8810 Horgen
Tel. +41 844 72 73 74
customercare.feller@feller.ch, www.feller.ch


by Schneider Electric

Wiser by Feller. Das ganzheitliche Connected Home System.



electro-tec
in der Halle 3.2,
Stand C03



Einfach Licht, Storen und Raumtemperatur steuern
Mit nur einem Draht können Fachpersonen neu
Connected Homes in Ein- und Mehrfamilienhäusern
mit bis zu 100 Apparaten realisieren – auf Wunsch
auch mit der Wiser Wetterstation.

▲ | Feller SNAPFIX®

feller.ch/wiser

Feller

by Schneider Electric

ABB FlexLine®

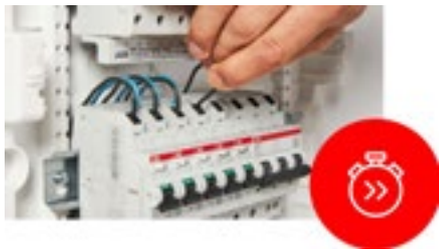
Installation geht auch bequemer

FlexLine® führt die nächste Stufe der Schnelligkeit und Flexibilität bei Elektroinstallationen ein und markiert damit in einem Jahrhundert kontinuierlicher Innovationen einen weiteren Meilenstein von ABB.

Durch den Einsatz der Push-in-Technologie halbiert FlexLine® die Installationszeit und ermöglicht eine praktische Kabeleinführung von vorn. Das Universalkonzept der Flexklemmen setzt neue Standards in Bezug auf Flexibilität und Platzeinsparung.

Schneller installieren dank unserer Push-in-Technologie

Beschleunigen Sie die Installation und sparen Sie bis zu 50 Prozent Zeit mit unserer Push-in-Technologie. Führen Sie das Kabel ganz einfach ein, indem Sie horizontal gegen die Öffnung der lastseitigen Push-in-Klemme drücken, ohne dass Sie dafür einen Schraubendreher oder andere Werkzeuge benötigen. Durch die Federkraft bleibt der Druck auf dem Kabel konstant, so dass keine Notwendigkeit mehr besteht, es nach der Installation nochmals anzuziehen, wie dies in den meisten Verdrahtungsbestimmungen vorgeschrieben ist.



Und dank der Push-in-Phasenschiene-klemmen können FlexLine® Phasenschiene auch noch schnell und zeitsparend installiert werden.

Flexibel bleiben mit Flexklemmen

Um die Dinge einfach zu halten, haben wir uns bei der Phasenschiene-montage für ein Universalkonzept entschieden. Immer, wenn Neutralklemmen nicht benötigt werden, nehmen unsere Flexklemmen diesen

Phasenschiene-stift ohne jede mechanische oder elektrische Verbindung auf. Beide Geräte und die Phasenschiene können kabelbasiert über eine dedizierte Schraubklemme versorgt werden. Die Schraubklemme wurde für starre, flexible Kabel sowie flexible Kabel mit Hülsen konzipiert.



Alle FlexLine® Schutzgeräte können flexibel mit nur einer Phasenschiene kombiniert werden, da die Phasenfolge immer gleich ist. Dies reduziert die Lagerhaltung erheblich.

Platz sparen durch schlankes Design

Durch die steigenden Anforderungen bei Selektivität und Gebäudetechnik müssen immer mehr Geräte in ein einziges Gehäuse passen. In diesem Sinne wurde FlexLine® entwickelt, um bis zu 50 % Platz im Stromkreisverteiler zu sparen.



Die Serie FlexLine® spart dank ihrem schlanken Design nicht nur Platz, sondern ermöglicht es durch die Double-Slot-Klemmen auch, Geräte und Phasenschiene ohne Einspeisemodul zu versorgen. Diese Schraub-

klemme wurde so konzipiert, dass starre, flexible Kabel mit oder ohne Hülse eingeführt werden können.

Zusätzlich können FlexLine® Schutzgeräte dank der Flexklemmen flexibel mit einer Phasenschiene in nur einer Reihe kombiniert werden, wodurch noch mehr Platz eingespart wird.

Praktisch von vorn installieren

Für eine möglichst reibungslose Installation wurden alle lastseitigen Klemmen auf der Oberseite so positioniert, dass eine horizontale Kabeleinführung möglich ist. Kein Grund, sich die Finger in der kleinen Lücke zwischen den Reihen einzuklemmen, um ein Kabel einzuführen – freuen Sie sich über eine praktische Installation mit mehr Platz für die Verdrahtung.



Mehr erfahren: solutions.abb/ch-flexline

Kontakt:

ABB Schweiz AG, Electrification, 5400 Baden
Tel. +41 58 586 00 00, go.abb/ch-electrification





FlexLine®

Simply fits.

FlexLine® führt ein neues Niveau an Geschwindigkeit und Flexibilität bei der Elektroinstallation ein. Durch den Einsatz der Push-in-Technologie halbiert FlexLine® die Installationszeit und ermöglicht eine bequeme Kabeinführung von vorne. Der Universalansatz der Flexklemmen schafft neue Maßstäbe für Flexibilität und Platzersparnis.

solutions.abb/ch-flexline

ABB

LIVE

21. und 22. Mai

electro-tec



Installation

Photovoltaik

Licht

Elektromobilität

SmartBuilding

EM

Einfach.Mehr.

EM Beratungspower live an der electro-tec 2025

Ob Installation, Photovoltaik, Licht, Elektromobilität oder SmartBuilding: Unsere Experten wissen Bescheid und freuen sich auf Ihren Besuch bei uns am Stand B03/Halle 3.2 an der electro-tec vom Mittwoch, 21. Mai und Donnerstag, 22. Mai 2025 in der Bernexpo.



Jetzt Ihr
Gratis-Ticket
bestellen.
e-m.info/888

EM Beratungspower live erleben

Die electro-tec bietet die ideale Gelegenheit, um in lockerer Atmosphäre von der umfassenden EM Beratungspower zu profitieren. Lassen Sie sich diese Chance nicht entgehen.



Der Schweizer Marktführer im Elektro-Grosshandel darf auf der Schweizer Fachmesse der Elektrobranche natürlich auch in diesem Jahr nicht fehlen. EM präsentiert sich an der electro-tec 2025 einmal mehr mit geballter Beratungspower rund um Installation, Photovoltaik, Licht, Elektromobilität und SmartBuilding.

Kennen Sie den EM.Buddy schon?

Dass EM mit schweizweit über 200 Experten und Expertinnen eine einzigartige Beratungspower bietet, ist bekannt. Noch nicht so bekannt ist der EM.Buddy, ein KI-basierter Chatbot, der die EM Beratungspower

digital ergänzt und im EM.Webshop wie auch in der EM.App rund um die Uhr verfügbar ist. Lernen Sie unser neuestes Teammitglied an der electro-tec kennen.

Interessante Fachreferate

Wie gewohnt nimmt EM auch aktiv am Fachseminarprogramm der electro-tec teil. Manuel Lüscher stellt dabei das EM-Planungstool pvXpert vor und zeigt, wie effizient sich damit PV-Anlagen planen lassen. Marco Habegger beleuchtet in seinem Referat die Chancen bei Beleuchtungsanierungen und macht deutlich, dass Licht viel mehr ist als nur hell.

Im Foyer gegen WM-Teilnehmerin «töggele»

Am EM-«Töggelikasten» im Foyer können Sie Ihre Geschicklichkeit unter Beweis stellen und gegen die EM-Mitarbeiterin und WM-Teilnehmerin Beatrice Berner antreten. Spass ist garantiert und bei einem Sieg winkt sogar ein Preis.

Stand B03/Halle 3.2

Sie sehen: Es gibt auch 2025 viele gute Gründe, um beim EM Messestand B03 in der Halle 3.2 einen längeren Stopp einzuplanen. Das EM-Team freut sich auf Ihren Besuch.

Noch kein Ticket?

Hier mit dem Code elektromaterial2025 Ihr Gratis-Ticket bestellen: e-m.info/733



Kontakt:

Elektro-Material AG, 8048 Zürich
Tel: +41 44 278 11 11,
marketing-communications@e-m.ch
www.elektro-material.ch



Einfach.Mehr.



Videosprechanlagen

BTicino Linea 5000: Smarte Video-Türstation

Die BTicino Linea 5000 with Netatmo kombiniert modernste Technologie mit elegantem Design. Sie bietet digitale Namensverwaltung, einfache Installation und maximale Sicherheit. Die ideale Lösung für Mietwohnungen und Eigentumswohnungen.



Digital, intuitiv, leistungsstark

Entdecken Sie die Linea 5000 with Netatmo von BTicino: eine SMARTE Video-Türstation mit Touchscreen und 2-Draht-Bus-Technologie, ideal für Neubauten, Renovierungen, Sanierungen oder Modernisierungen von Wohnanlagen. Ausgestattet mit einem grossen 7-Zoll-Touchscreen, einer HQ-Weitwinkelkamera und einer intuitiven grafischen Benutzeroberfläche fügt sie sich nahtlos in moderne Gebäude ein und bietet Innovation und hochwertige Qualität.

Smarte Konfiguration mit Home + Project

Mit der Home + Project App können Sie die Türstation aus der Ferne über Ihr Smartphone oder Ihren PC konfigurieren, verwalten und aktualisieren. Ideal für die Digitalisierung im Bereich der Gegensprechanlagen, verbessert die Linea 5000 die Sicherheit, vereinfacht die Programmierung und Installation über den 2-Draht-Bus und erleichtert die Wartung von Wohngebäuden. Besonders in grossen Projekten oder Mietobjekten mit häufigem Mieterwechsel kommt dies besonders zur Geltung.



Kontakt:

Legrand (Schweiz) AG, 5033 Buchs, Tel. +41 56 464 67 67
info@legrand.ch, www.legrand.ch



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an uns.

LINEA 5000

WITH
Netatmo



SMART. VIELSEITIG. LEISTUNGSFÄHIG.

Die LINEA 5000 with Netatmo von BTicino – die smarte Video-Türstation mit 7-Zoll-Touchscreen, HQ-Weitwinkelkamera und intuitiver Bedienung. Perfekt für Neubauten, Renovierungen und Modernisierungen.

Mehr Effizienz. Weniger Aufwand.

Mit der Home + Project App steuern, konfigurieren und aktualisieren Sie die LINE 5000 bequem aus der Ferne – per Smartphone oder PC. Ideal für Wohnanlagen & Mietobjekte mit häufigem Mieterwechsel.

#ImprovingLives

www.legrand.ch

bticino

A brand of **legrand**

Hager witty Familie

Für jede Anforderung die passende Ladelösung: witty Familie

Die witty Familie wurde grundlegend weiterentwickelt und setzt einen neuen Masstab bei E-Ladestationen. Ob für private, halböffentliche oder öffentliche Gebäude: Im witty Sortiment findet sich für jede Ladeanforderung die ideale Wallbox. Sie ist die perfekte Lösung für jedes Elektroauto und Plug-in-Hybridfahrzeug. Dank der einfachen Montage und schnellen Inbetriebnahme ist sie im Handumdrehen einsatzbereit.



witty one: Einfaches Laden für Einfamilienhäuser

Die moderne Wallbox für alle, die ihr Elektrofahrzeug zuhause bequem und sicher laden möchten. Sie ist schnell und einfach installiert sowie intuitiv in Betrieb zu nehmen und zu nutzen.



witty plus: Für das intelligente Einfamilienhaus

Mit doppelt so hoher Ladeleistung wie die witty one und der Optimierung für das PV-Überschussladen wird die witty plus höheren Anforderungen gerecht. Sie ermöglicht zudem die Einbindung in das Energiemanagementsystem flow und die Abrechnung eines Dienstwagens.



witty pro: Für Mehrfamilienhäuser, den halböffentlichen und öffentlichen Bereich

Die witty pro ist optimiert für die Nutzung von mehreren Verbrauchern – sowohl im privaten Bereich als auch für gewerbliche Flotten. In Verbindung mit dem Hager Lastmanager lassen sich Energieverteilung und Energiemanagement als durchgängige Systemlösung realisieren. (Verfügbar ab Juni)

	witty one	witty plus	witty pro
Leistung	11 kW	22 kW	22 kW
Kompatibel mit	XVA245 Schaltkarte um die Ladestation Abrechnungsfähig zu machen	XVA630 für PV-Überschussladen oder flow EMC für erweiterte Energiemanagementfunktionen	Lastmanager
App	Hager Charge App	HagerCharge App oder flow App	Lastmanager Webapp
Ziel Segment	Einfamilienhaus	Einfamilienhaus Premium	Mehrfamilienhaus halböffentlich und öffentlich
MID-Zähler	Nein	Integriert	Integriert
Kommunikation zu Abrechnungsdienstleister	optional mit der Schaltkarte XVA245	OCPP 1.6J	OCPP 1.6J
PV-Überschussladen	Einfaches PV-Überschussladen (Keine automatische Phasenumschaltung)	PV-Überschussladen (1Phase / 3Phasen Umschaltung)	PV Überschussladen mit dem Hager Lastmanager
Anzahl der steuerbaren Ladestationen	0	Bis zu 7 über flow EMC	Bis zu 40 pro Lastmanager



Kontakt:
Hager AG, 6020 Emmenbrücke, Tel. +41 41 269 90 00
infoch@hager.com, www.hager.ch



Hager intercom

Die digitale Welt der Türkommunikation

Für jede Anwendung eine passende Lösung: Ob Neubau oder Modernisierung, kleines Mehrfamilienhaus oder modernes Quartier mit bis zu 1 000 Wohneinheiten – mit dem digitalen System Hager intercom rüsten Sie jedes Projekt perfekt passend aus.

hager.ch/intercom



Besuchen Sie
uns am
21.-22. Mai 2025
an der
Electro-Tec
in Bern. Stand B20,
Halle 3.2

:hager



NACHHALTIGKEIT NEU GEDACHT

WAGOS ERSTE KLEMME AUS ANTEILIG RECYCELTEN UND BIOZIRKULÄREN KUNSTSTOFFEN

Elektroinstallation und Nachhaltigkeit – geht das? Das geht – mit der WAGO Verbindungsklemme mit Hebeln Green Range! Die neue Klemme aus dem Hause WAGO legt schon im Fundament der Installation eine nachhaltigere Basis, denn sie besteht aus anteilig recycelten und biozirkulären Kunststoffen und hält damit vorhandene Ressourcen im Kreislauf – und das bei gleicher Qualität und gleichen Zertifizierungen wie der Klassiker.

Nothing is too small to have an impact!

WAGO



www.wago.com/221-green

Verbindungsklemmen

Familienzuwachs

Hebel auf – Leiter rein – Hebel zu – fertig! So einfach ist die Verdrahtung mit den Verbindungsklemmen der Serie 221. Nun hat die Familie Zuwachs erhalten.

Mit der doppelstöckigen Verbindungsklemme mit Hebeln lassen sich jetzt bis zu zehn Leiter des gleichen Potentials werkzeuglos anschliessen.

Ideal zur Verdrahtung von Heizkreisverteilern, Abzweigdosens, Beleuchtungsgruppen und vielem mehr gehört die 221-Klemme mit Hebel in jeden Werkzeugkoffer. Bislang in 2-, 3- und 5-poligen Ausführungen erhältlich, rundet die 221-420 mit ihren zehn Klemmstellen das Portfolio nach oben hin ab. Dank Cage-Clamp-Technologie lassen sich mit ihr sowohl ein- und mehrdrähtige Leiter im Querschnitt von 0,2 bis 4 mm² sowie feindrähtige Leiter von 0,14 bis 4 mm² ohne Vorbehandlung schnell und sicher anschliessen. Das Aufcrimpen von Aderendhülsen entfällt somit komplett.

Die flachen Hebel fügen sich nahtlos in den Grundkörper der 221 ein und wirken im geschlossenen Zustand daher wie aus einem Guss. Durch die breite Bauform der einzelnen Hebelglieder lassen sich diese werkzeuglos betätigen und ermöglichen so selbst auf engem Bauraum ein komfortables Verbinden der Leiter. Das transparente Gehäuse zeigt die robuste Technik und ermöglicht die sofortige Sichtkontrolle für den normativ korrekten Kontakt der Leiter. Trotz dieser Eigenschaften ist die Klemme mit Abmessungen von 29,8x15,8x18,3 mm (BxHxT) äusserst kompakt gebaut.

Passend zum neuen Familienmitglied gibt es optionales Zubehör. Zu diesem zählen neben isolierten Brückern diverse Befestigungsadapter mit Zugentlastung. Letztere gestatten unter anderem eine seitliche Schraubbefestigung der Verbindungsklemmen oder deren Montage auf Tragschiene.

www.wago.com/221



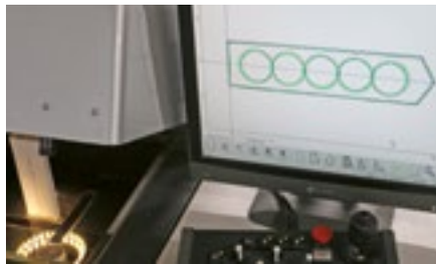
Die 10-polige 221-Klemme mit Hebel gibt es in herkömmlicher Ausführung, einer Version aus recyceltem Kunststoff sowie einer Variante für den Einsatz im Ex-Bereich.

Kontakt:

WAGO Contact SA, 1564 Domdidier
Tel. +41 84 020 07 50, Fax +41 26 676 75 01
info.switzerland@wago.com, www.wago.com

Woertz AG – Ihr 97-jähriger Produzent von innovativen Lösungen aus dem Kanton Baselland

Die Woertz AG produziert zu 100 % sämtliche Produkte vollumfänglich im Kanton Baselland. Seit bald 100 Jahren steht die Firma Woertz AG an der Spitze mit ihren innovativen Lösungen für ihre Partner und Kunden der Elektro-Branche. Unsere innovativen Produkte beruhen auf rund 60 neuen Patenten. Mehr als die Hälfte unseres Umsatzes erzielen wir mit Neuentwicklungen.



Mit KI gestützter Qualitätskontrolle stehen wir für höchste Präzision:

Jede Kabelrolle ist zu 100 % auf zuverlässige Kontaktierung mit den Flachkabel-dosen geprüft und sichergestellt, dass auf der gesamten Länge des Kontaktkabels an jedem Millimeter des Kabels die sichere Kontaktierung gewährleistet ist.

Unsere kundenspezifischen Lösungen sparen Ihnen Zeit und Kosten:

■ Flachkabel-Installationssysteme:

Die Vollendung der vorgefertigten Installation reduziert die Installationszeiten und den Aufwand auf einen Bruchteil; bis zu 80 % Zeitersparnis vor Ort.

■ **Woertz Gebäudeautomation:** Mit der einzigartigen, verteilten Intelligenz, ergänzt mit ferngesteuerten Kleinautomaten, können Verkabelungen erheblich reduziert werden.

■ **E-Mobility:** Mit Woertz-Flachkabel und Abzweigdose lässt sich eine Wallbox in weniger als 10 Minuten installieren. Die Schnelligkeit einer sicheren Installation wird mittels vorgefertigter Dosen noch erhöht.

■ **Brandsicherheit:** Die neuen patentierten Woertz Systeme erlauben schnelle und sichere Kabelinstallationen für Brandsicherheit und Evakuierung im Notfall. Beispiel: Einsatz Gotthard-Basistunnel.

■ **Medizinische Versorgungseinheiten:** Woertz befindet sich mit der Erfüllung der speziellen Vorschriften (Eurofins-Zertifikat) auf höchstem Stand. Zertifizierung des Produkts nach ISO 13485.

■ **Vorfabrikation:** All diese Systeme kann Woertz auf Kundenwunsch mit Hilfe von digitalisierter Planung (BIM) und angepasster Produktion vorgeprüft und einsatzbereit liefern. Vor Ort verbleiben nur die mechanische Befestigung und das Zusammenstecken der vormarkierten Elemente.

Nachhaltigkeit mit der kompletten Fabrikation im Kanton Baselland

■ **Lieferfähigkeit** dank Schweizer Produktion, Fertigungstiefe und grossen Investitionen.

■ **Zertifizierungen:** Die Woertz Lösungen erfreuen sich sämtlicher Zulassungen auf allerhöchstem Niveau bis zur Implementierung eines medizinischen Fertigungsprozesses.

Als stolzer Leadingpartner der electro-tec 2025 freuen wir uns auf die persönlichen Treffen mit unseren Kunden und Partnern an unserem Messestand in der Halle 3.2, Standnummer A25.

Kontakt:

Woertz AG, 4132 Muttenz
Tel. +41 61 466 33 33, Fax +41 61 466 33 70
info@woertz.ch, www.woertz.ch



Swiss Quality

WOERTZ

ganzheitlich, nachhaltig

1928

2025



vor 100 Jahren gestartet
und stets verbessert



woertz 

 Swiss Quality

Wir machen dich fit!

Du bist neu in der Solarbranche und möchtest richtig durchstarten? Wir stehen dir vollumfänglich mit unserer Erfahrung zur Seite, bieten Schulungen und Webinare an, stellen dir Online-Tools zur Verfügung, welche dich effizient machen und schulen dich vor Ort bei Erstinstallationen.

Profitiere jetzt von unserem langjährigen Solarwissen!



Solarmarkt GmbH
Halle 3.2
Stand B21

SOLARMARKT
Kompetenz und Komponenten.

Technik zum Erleben

Das Technik Info-Mobil und das e-Mobil neu ausgestattet

Das Technik Info-Mobil und das e-Mobil starten auch in diesem Jahr mit neuer Ausstattung und präsentieren innovative Lösungen zu aktuellen Technologien und Trends unserer Vertragspartner. Die Ausstellungsfahrzeuge bringen Technik zum Anfassen und Ausprobieren – perfekt für alle, die modernste Entwicklungen hautnah erleben möchten.

Text: Claudia Bützberger



Vielseitig einsetzbar

Ob Installationstechnik, Lichttechnik, Gebäudeautomation oder E-Mobilität – die Mobile decken ein breites Themenspektrum ab. Das macht sie vielseitig einsetzbar: als Highlight bei Firmenveranstaltungen, als Publikumsmagnet an Gewerbeausstellungen oder als spannende Möglichkeit, Elektroberufe bei Schul-Events erlebbar zu machen. Auch für die breite Öffentlichkeit sind die Ausstellungsfahrzeuge attraktiv. An einem stark frequentierten Standort positioniert, ermöglichen sie es, zahlreiche Passanten anzusprechen, die Bekanntheit Ihres Betriebs zu steigern und direkt mit potenziellen Kunden in Kontakt zu treten.

Haben Sie Fragen oder möchten Sie ein Fahrzeug gleich reservieren? Nehmen Sie mit uns Kontakt auf:

Claudia Bützberger, Tel. +41 31 380 10 27
c.buetzberger@eev.ch



Miet- und Überführungskonditionen für unsere Ausstellungsmobile

Mietkosten:

- Montag – Donnerstag: kostenfrei
- Freitag bis Sonntag: 300 CHF pro Tag
- **Bildungs-events:** Die eev übernimmt die Mietkosten vollständig.
- **Firmenjubiläen:** Die eev schenkt Ihnen 50 % der Mietkosten zu Ihrem besonderen Anlass.

Überführungskosten:

- 150 CHF pro Weg – unabhängig vom Veranstaltungsort in der Schweiz.

Weitere Informationen:

www.eev.ch | Services | Ausstellungsmobile

Eröffne dir neue Perspektiven – werde Lichtplaner:in!

Licht ist mehr als Helligkeit. Wer sich als Elektrofachperson mit Planung und Ausführung beschäftigt, kennt die steigenden Anforderungen an moderne Beleuchtungslösungen: energieeffizient, normgerecht, funktional – und vor allem beeinflusst das Licht, wie wir Räume erleben und wahrnehmen.

Mit der Weiterbildung zur Lichtplaner:in mit eidgenössischem Fachausweis eröffnest du dir neue berufliche Perspektiven. Du lernst, wie du Innenräume gezielt mit Licht gestaltest, Tageslicht und Kunstlicht optimal kombinierst und Lichtkonzepte von A bis Z entwickelst.

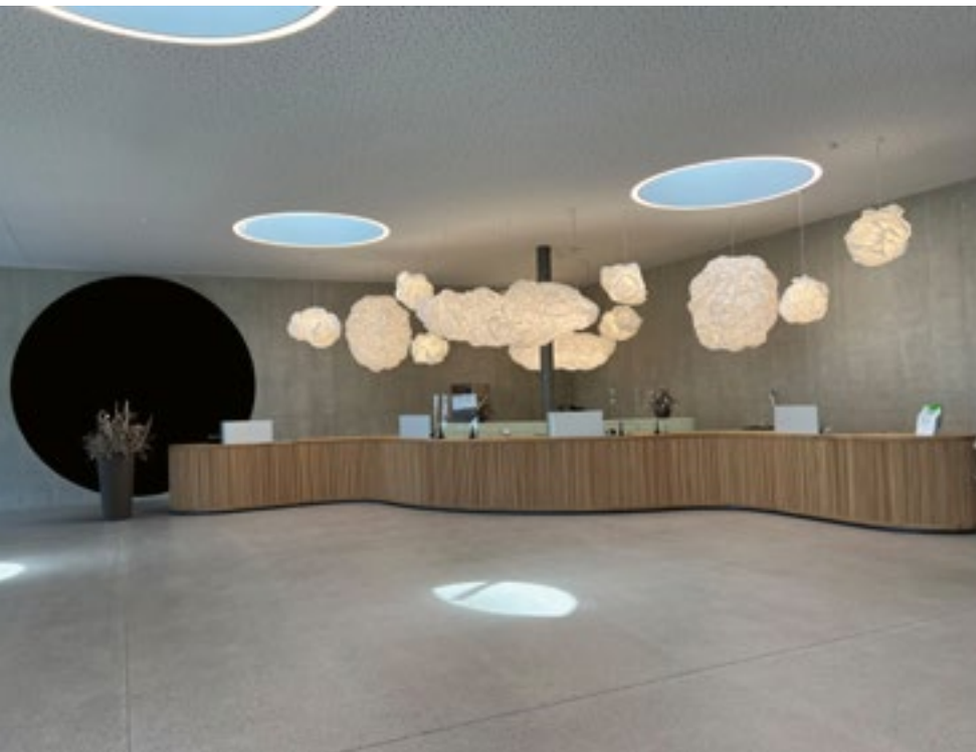
Lichtplaner:innen übernehmen die Fachplanung von Beleuchtungsanlagen: Sie analysieren Bedürfnisse, berücksichtigen Normen (z. B. SIA, EN, Minergie), führen Lichtberechnungen durch, erstellen techni-

sche Beleuchtungskonzepte und begleiten Projekte von der Konzeption bis zur Abnahme. Sie arbeiten eng mit Architekt:innen, Fachplaner:innen HLKSE, Bauherren und Lieferanten zusammen. Die Tätigkeit vereint elektrotechnisches Know-how mit kreativer Gestaltung, Kundenberatung und Projektmanagement.

Gerade für Elektrofachleute bietet die modulare Weiterbildung der Schweizer Licht Gesellschaft (SLG) spannende Möglichkeiten, sich zu spezialisieren und im Bereich

Innenbeleuchtung fachlich wie beruflich neue Wege zu gehen. Die Ausbildung ist praxisnah und berufsbegleitend – und ideal für alle, die bereits in der Branche tätig sind oder es werden möchten.

Komm an unserem Stand vorbei: Halle 3.2 – Stand C05. Erfahre, wie du deine Fachkenntnisse vertiefen, deine Berufspraxis erweitern und mit Licht neue Wege einschlagen kannst.



Eventhalle Campus Sursee, Projekt art light gmbh, Eingabe prix lumière 2023
Foto: Philip Böni für Cupolux AG

Messe-Spezialangebot:

Wer die electro-tec besucht, profitiert doppelt – sichere dir mit unserem Promocode unser Messeangebot. Alle Infos findest du unter: www.slg.ch/promo



SLG 
Schweizer Licht Gesellschaft
Association Suisse pour l'éclairage
Associazione Svizzera per la luce

Lichtplaner:in



für die Innenbeleuchtung mit
eidgenössischem Fachausweis inkl.
«European Lighting Expert ELE»

lerne licht.

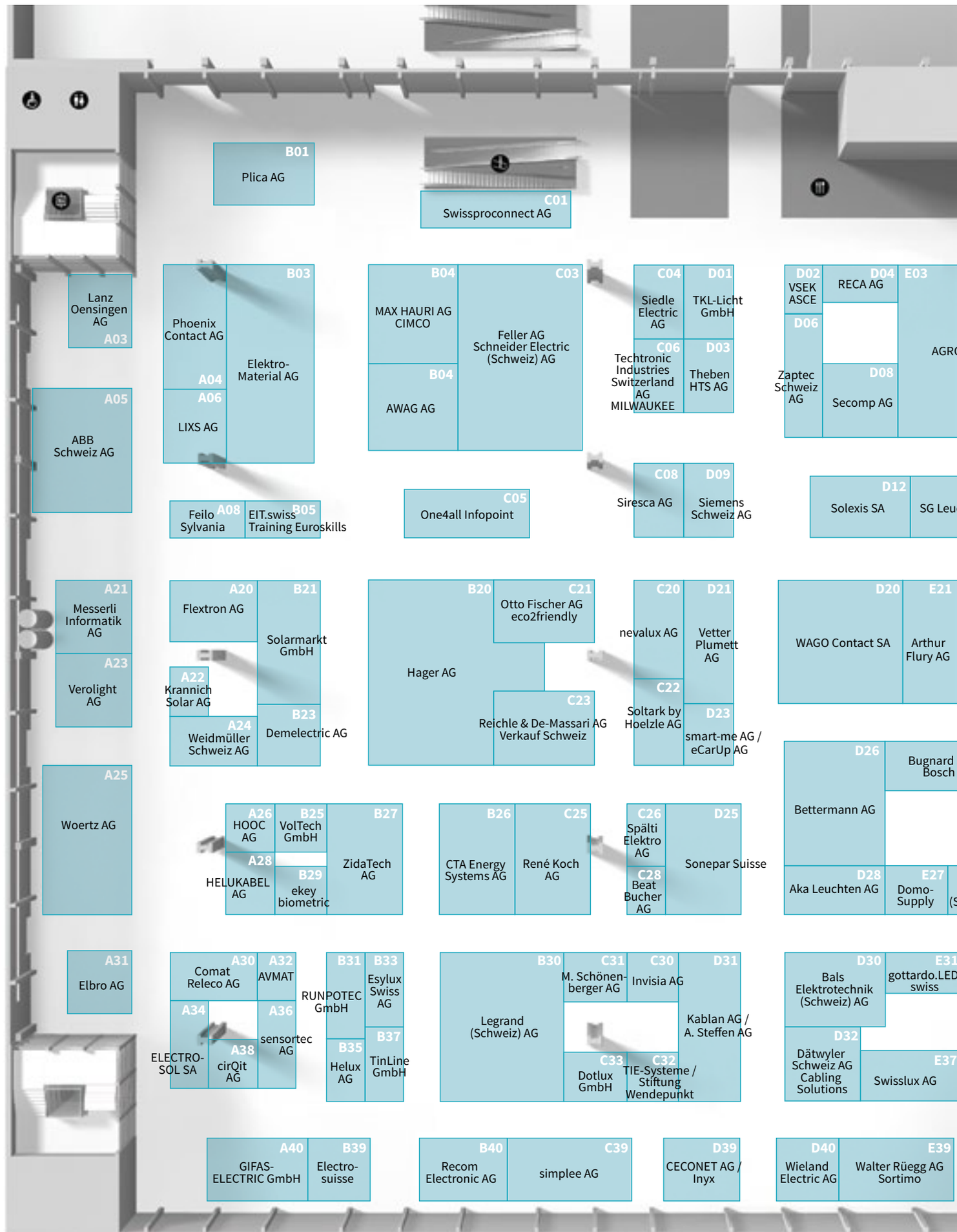
Lichtspezialist:in

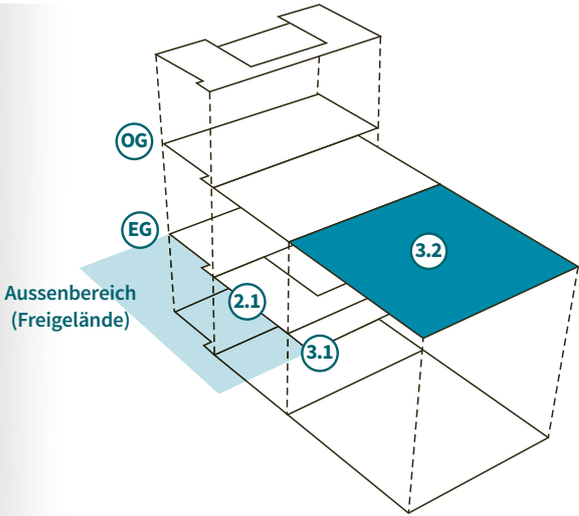
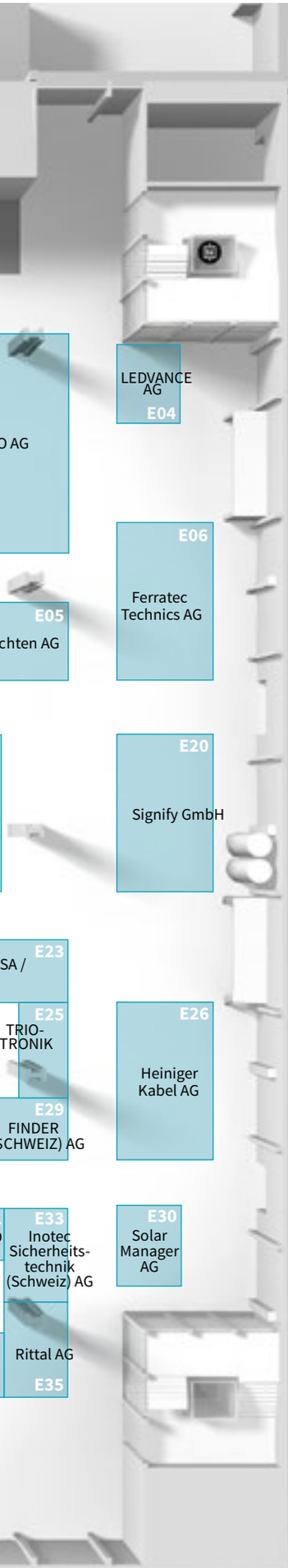
für die öffentliche Beleuchtung
mit eidgenössischem Fachausweis inkl.
«European Lighting Expert ELE»

SLG 

 EUROPEAN
LIGHTING
EXPERT

info@slg.ch
www.slg.ch





electro-tec
Die Schweizer Fachmesse
der Elektrobranche

D AG

LEDVANCE
AG
E04

E05
chten AG

E06
Ferratec
Technics AG

E20
Signify GmbH

E23
SA /

E25
TRIO-
TRONIK

E26
Heiniger
Kabel AG

E29
FINDER
(SCHWEIZ) AG

E33
Inotec
Sicherheits-
technik
(Schweiz) AG

E30
Solar
Manager
AG

Rittal AG
E35

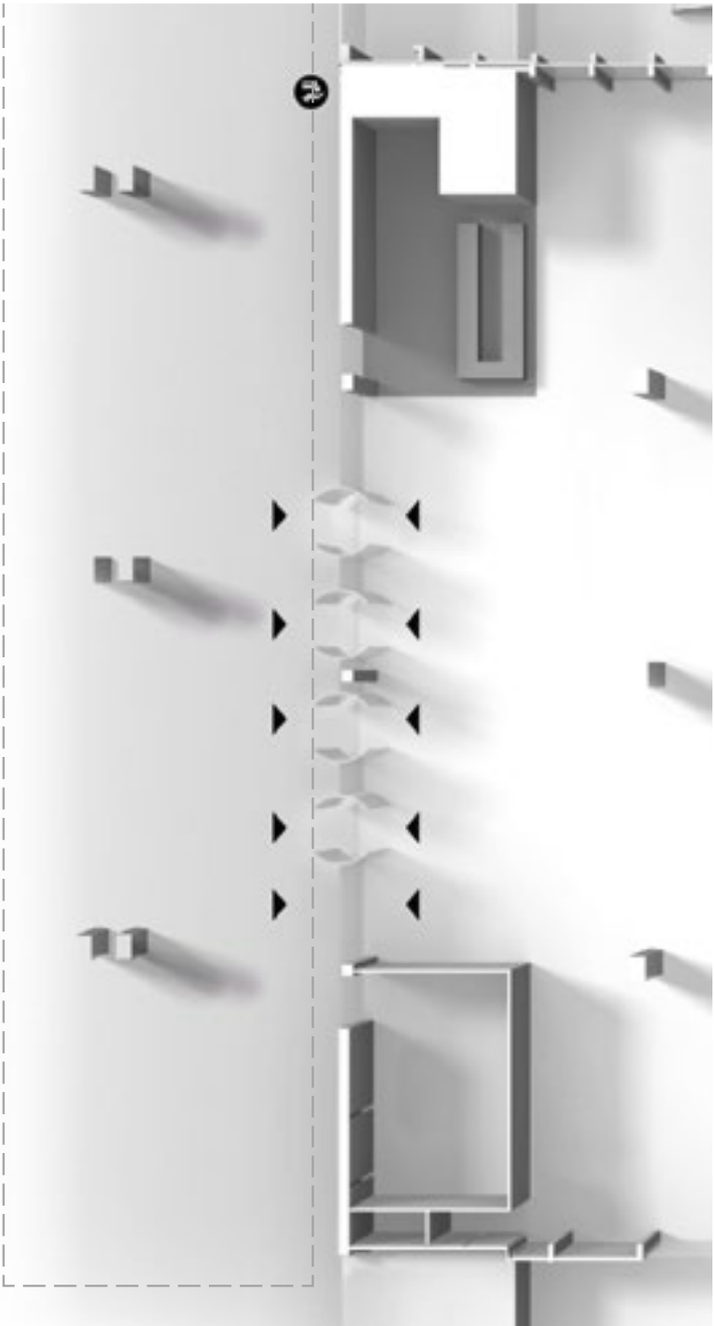
09
GVB

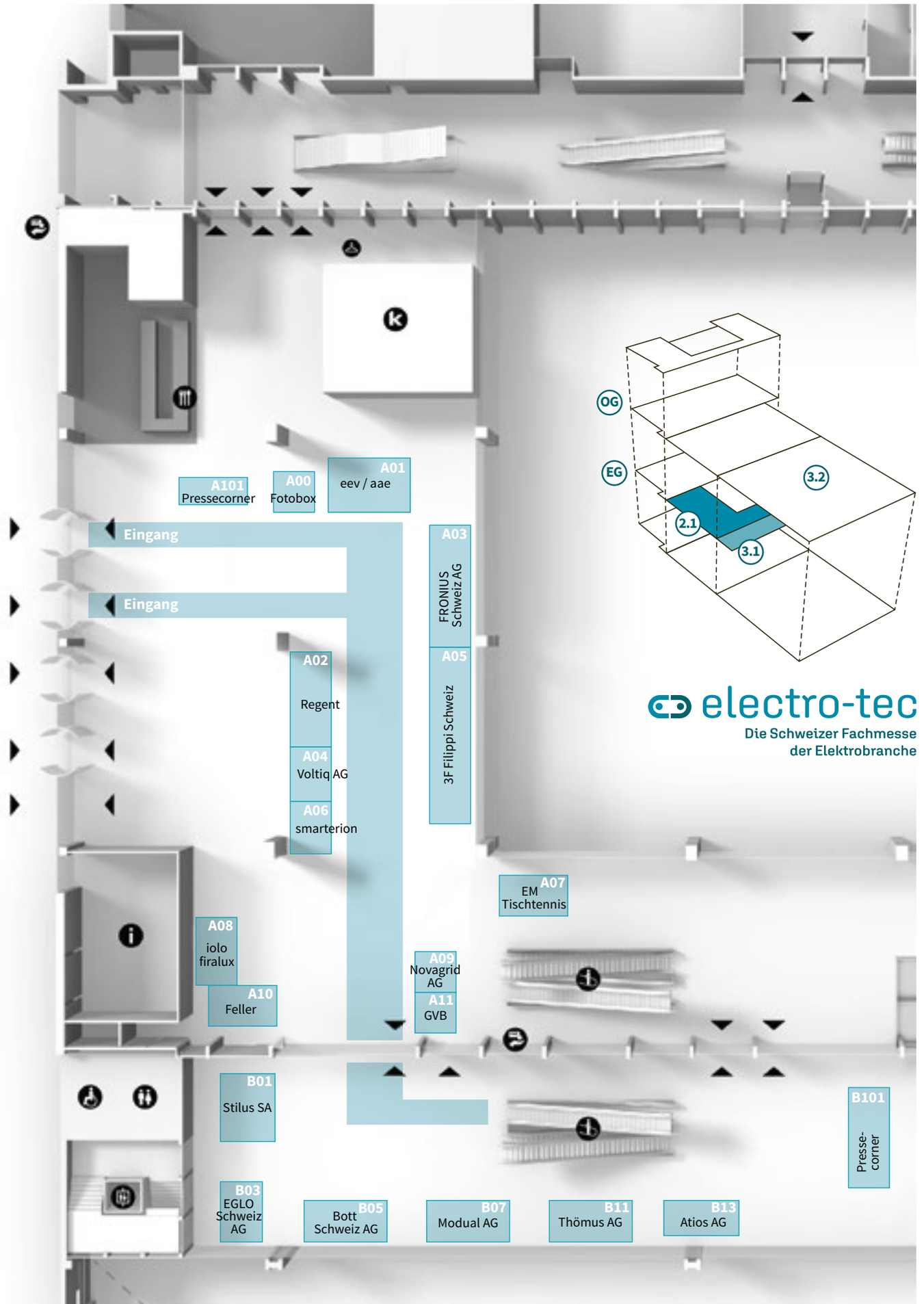
07
AGOM
Driver

05
Technik
Info
Mobil

03
RECA AG

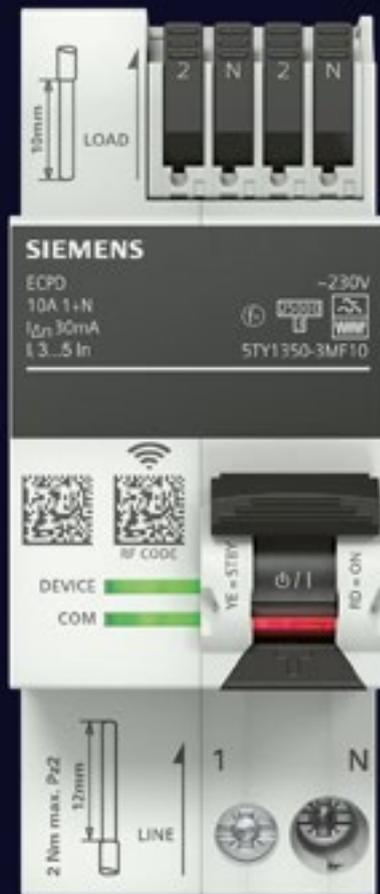
01
Elektro-
planet
GmbH





electro-tec
 Die Schweizer Fachmesse
 der Elektrobranche

SIEMENS



electro-tec

21. + 22.05.2025
Bernexpo

Besuchen Sie
uns in der
Halle 3.2,
Stand D09

Revolutionieren Sie mit **SENTRON ECPD** Ihre Energieverteilung!

Erleben Sie mit SENTRON ECPD von Siemens die Zukunft der Energieverteilung. Dieses hochmoderne Schutzschaltgerät bietet ultraschnelles Schalten, flexible Konfiguration und herausragende Impulsfestigkeit. Ideal für fortschrittliche Energieprojekte jeder Grösse. Funktionen lassen sich bequem via App steuern, während Sie Platz sparen und den Ressourcenbedarf optimieren. SENTRON ECPD steht für Nachhaltigkeit, Effizienz und höchste Sicherheitsstandards. Entdecken Sie die innovative Schutzschalttechnik von Siemens und bringen Sie Ihre Energieverteilung auf das nächste Level.

[siemens.ch/smartinfrastructure](https://www.siemens.ch/smartinfrastructure)

3F Filippi Schweiz GmbH



Halle 2.1, Stand A05
Website: www.3f-filippi.ch

A. Steffen AG



Halle 3.2, Stand D31
Website: www.steffen.ch

ABB Schweiz AG



Halle 3.2, Stand A05
Website: new.abb.com/low-voltage/de-ch

AGRO AG



Halle 3.2, Stand E03
Website: www.agro.ch

AKA Leuchten AG



Halle 3.2, Stand D28
Website: www.aka-leuchten.ch

Arthur Flury AG



Halle 3.2, Stand E21
Website: www.aflury.ch

AVMAT (Radio Matériel SA)



Halle 3.2, Stand A32
Website: www.radio-materiel.ch

AWAG Elektrotechnik AG



Halle 3.2, Stand B04
Website: www.awag.ch

Bals Elektrotechnik (Schweiz) AG



Halle 3.2, Stand D30
Website: www.bals.ch

Beat Bucher AG



Halle 3.2, Stand C28
Website: www.bucherweb.ch

BestLight AG



Halle 2.1, Stand A05
Website: www.bestlight.ch

Bettermann AG



Halle 3.2, Stand D26
Website: www.obo.ch

PIRA T

Bewegungsmelder-Serie

Einfach und effektiv

Ideal für den Einstieg in die automatische Beleuchtungssteuerung, egal wo sie gebraucht wird, ein Bewegungsmelder aus der PIRA T Serie ist immer eine gute Wahl. Die Serie umfasst Bewegungsmelder für den Innen- und Aussenbereich im durchgängigen Design zum günstigen Preis - geprüft nach höchstem Theben-Standard.

- **Die Montage?** Kinderleicht!
- **Lichtmessung?** Licht wird auch bei dauerhafter Bewegung und heller werdenden Bedingungen ausgeschaltet!

Mehr auf www.theben-hts.ch

sens))) NORM
certified



Bott Schweiz AG



Halle 3.1, Stand B05
Website: www.bott.ch

Bugnard SA



Halle 3.2, Stand E23
Website: www.bugnard.ch

CECONET AG



Halle 3.2, Stand D39
Website: www.ceconet.ch

CIMCO-International GmbH



Halle 3.2, Stand B04
Website: www.cimco.de

cirqit AG



Halle 3.2, Stand A38
Website: cirqit.cloud

ComatReleco AG



Halle 3.2, Stand A30
Website: www.comatreleco.com

CTA Energy Systems AG



Halle 3.2, Stand B26
Website: www.usv.ch

Dätwyler IT Infra AG



Halle 3.2, Stand D32
Website: www.datwyler.com

Demelectric AG



Halle 3.2, Stand B23
Website: www.demelectric.ch

Domo-Supply



Halle 3.2, Stand E27
Website: www.domo-supply.com

Dotlux GmbH



Halle 3.2, Stand C33
Website: www.dotlux.com

eCarUp AG



Halle 3.2, Stand D23
Website: www.ecarup.com

ROLINE RM NACHHALTIGKEIT TRIFFT QUALITÄT



Entdecken Sie die Zukunft der
IT-Zubehörwelt mit **ROLINE RM**:

Produkte aus über 50 % recyceltem Kunststoff – nachhaltig, zuverlässig und innovativ. Mit umweltfreundlichen Verpackungen aus 100 % recyceltem Material setzen wir neue Maßstäbe in Sachen Umweltschutz. Unsere nachhaltigen Lösungen bieten die bewährte ROLINE-Qualität, die professionelle Anwender seit Jahren schätzen.

ROLINE RM – ein Schritt in eine grünere Zukunft.

Exklusiv bei SECOMP AG erhältlich.





IHR PARTNER FÜR GUTES LICHT

NEUER WEBSHOP AB MAI 2025

- ✓ Erweiterte Produktauswahl
- ✓ Klare Produktdarstellung
- ✓ Optimierte Benutzerführung



Besuchen Sie uns in der Halle 3.2 | Stand D28

eco2friendly



Halle 3.2, Stand C21
Website: www.eco2friendly.ch

ekey biometric systems Schweiz AG



Halle 3.2, Stand B25
Website: www.ekey.net

EGLO Schweiz AG



Halle 3.1, Stand B03
Website: professional.eglo.com

ELBRO AG



Halle 3.2, Stand A31
Website: www.elbro.com

EIT.swiss / Training Euroskills



Halle 3.2, Stand C05 b und B05
Website: www.eit.swiss

Electro-Sol AG



Halle 3.2, Stand A34
Website: www.electrosol.ch

Innovative UP-Abzweigdose für Betoninstallation

Sicherheit
Erkennbarkeit
Flexibilität

Die innovative UP-Abzweigdose – jetzt mit integriertem Trafotunnel

Ideal für moderne Elektroinstallationen: Die zweiteilige Konstruktion ermöglicht eine schnelle und präzise Montage auf der Schalung. Dank integriertem Trafotunnel lassen sich LED-Treiber bis 230 x 50 x 35 mm direkt aufnehmen – perfekt für Gänge oder Nasszellen.

Die farblich gekennzeichneten Rohreinführungen mit Schutz gegen Tritte und Bewehrungsschwingungen sorgen für Sicherheit und Übersicht auf der Baustelle. 16 Kombieinführungen M20/25 sowie 4 M32/40 (nur Art.-Nr. 9907.20) bieten maximale Flexibilität – ganz ohne Kompromisse.

Effizient. Sicher. Zukunftsfähig.

Art.-No. 9907.20
E-No. 155 011 198



3D-Animation

Art.-No. 9907.30
E-No. 155 011 298



3D-Animation

AGRO AG
Betonbau · Unterputz · Hohlwand · Brandschutz · Schallschutz · Einbauehäuse · Aufputz
Erdung · Werkzeuge · Kabelverschraubungen · Kabelschutzschläuche · Energieeffizienz
www.agro.ch · Tel. +41 (0)62 889 47 47
Member of KAISER GROUP

AGRO
Member of KAISER GROUP

Electrosuisse



Halle 3.2, Stand B39

Website: www.electra.ch

ESYLUX SWISS AG

ESYLUX

Halle 3.2, Stand B33

Website: www.esylux.ch

Elektro-Material AG



Halle 3.2, Stand B03 und A07

Website: www.elektro-material.ch

Feilo Sylvania Switzerland AG

SYLVANIA

Halle 3.2, Stand A08

Website: www.sylvania-lighting.com

Elektroplanet AG



Freigelände, Stand 01

Website: www.elektroplanet.ch

Feller AG



by Schneider Electric

Halle 3.2, Stand C03 und A10

Website: www.feller.ch

Ferratec Technics AG



Halle 3.2, Stand E06
Website: www.ferratec.ch

Finder Schweiz AG



Halle 3.2, Stand E29
Website: www.findernet.com

Flextron AG



Halle 3.2, Stand A20
Website: www.flextron.ch

Fronius Schweiz AG



Halle 2.1, Stand A03
Website: www.fronius.ch

Gebäudeversicherung Bern GVB



Freigelände Stand 09 und Halle 2.1, Stand A11
Website: www.gvb.ch

Gifas-Electric



Halle 3.2, Stand A40
Website: www.gifas.ch

GNI-Gebäude Netzwerk Initiative



Halle 3.2, Stand C05 e
Website: www.g-n-i.ch

gottardo-LED.swiss



Halle 3.2, Stand E31
Website: www.gottardo-led.swiss

Hager AG



Halle 3.2, Stand B20
Website: www.hager.ch

Heiniger Kabel AG



Halle 3.2, Stand E26
Website: www.heiniger-ag.ch

HELUKABEL AG



Halle 3.2, Stand A28
Website: www.helukabel.ch

HELUX AG



Halle 3.2, Stand B35
Website: www.helux.ch

verolight[®]

Die Lichtexperten.

www.verolight.com

go for it!



NEW go

Entwickelt
für Sie.

Gemacht für
Ihre Kunden.

Live an der
electro-tec in Bern
21./22.05.2025
Halle 3.2
Stand Nr. E31

**Präsentieren Sie sich bei Ihren
Kunden im besten Licht.
Mit der neuen Stehleuchte go.**

- Geeignet für Büro und Homeoffice.
- Einfacher Zusammenbau und Inbetriebnahme durch den Elektro-Profi.
- Exklusive Vertriebspartnerschaft.
- Premium Qualität.

gottardo-LED.swiss

gottardo
swiss LED lighting

HOOC AG



Halle 3.2, Stand A26

Website: www.hooc.ch

Inotec Sicherheitstechnik (Schweiz) AG

INOTEC

Sicherheitstechnik (Schweiz) AG

Halle 3.2, Stand E33

Website: www.inotec-licht.ch

Invisia AG



Halle 3.2, Stand C30

Website: www.invisia.ch

Inyx AG



Halle 3.2, Stand D39

Website: www.inyx.ch

iolo AG



Halle 2.1, Stand A08

Website: www.iolo.ch

Kablan AG



Halle 3.2, Stand D31

Website: www.kablan.ch

POTZ HAGU- SCHADE



Hier
anmelden

fachstelle-naturgefahren.ch/hagelschutz

Automatischer Hagelschutz: Ihr Plus für zufriedene Kund:innen

Informationsanlass für Elektriker:innen

Machen Sie Ihre Kund:innen auf eine smarte Lösung für den Hagelschutz aufmerksam – vollautomatisch und von der Gebäudeversicherung Bern finanziert! Erfahren Sie an unserer Informationsveranstaltung, wie einfach sich moderne Schutzsysteme in bestehende Installationen integrieren lassen.

Unsere Fachleute zeigen Ihnen praxisnah die Technik, Vorteile und Schritte zur finanziellen Unterstützung. Nach der Präsentation laden wir Sie zu einem Apéro riche ein. Nutzen Sie die Gelegenheit, Ihr Know-how zu erweitern und sich mit anderen Fachpersonen auszutauschen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Wann Donnerstag, 12. Juni 2025
17.30–19 Uhr

Anmeldeschluss 2. Juni 2025

Wo Gebäudeversicherung Bern (GVB),
Papiermühlestrasse 130, 3063 Ittigen

Kontakt naturgefahren@gvb.ch

Wir empfehlen die Anreise mit dem öffentlichen Verkehr, da die Anzahl Parkplätze begrenzt ist.



Messerli

INFORMATIK

Web- Applikationen

CRM, Zeiterfassung, Rapport, Dispo,
Dokumentenmanagement



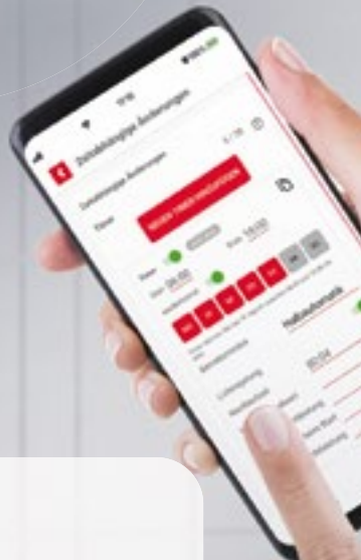
ESYLUX

21. + 22.05.2025 | Bernexpo

 electro-tec

HALLE 3.2 | STAND B33

RAUMÜBERGREIFEND UND ZEITABHÄNGIG LICHT STEUERN. **ESY!**



DALI-2

APC20: DALI-2-PRÄSENZMELDER MIT INTEGRIERTER STEUEREINHEIT

- Bis zu 16 Gruppen raumübergreifend steuern
- Automation nach Wochentag und Uhrzeit
- Mit Schwarmfunktion, Zentralfunktionen, Standby-Abschaltung
- Steuereinheit, Busspannungsversorgung und Tastereingänge integriert
- BMS-Präsenzmelder als ergänzende Eingabegeräte
- Einfache Konfiguration per ESY-App

PERFORMANCE FOR SIMPLICITY

ESYLUX Swiss AG | info@esylux.ch | www.esylux.ch

KNX Swiss



Halle 3.2, Stand C05 a

Website: www.knx.ch

Krannich Solar AG

krannich

Halle 3.2, Stand A22

Website: krannich-solar.com

lanz oensingen ag



Halle 3.2, Stand A03

Website: www.lanz-oens.com

Ledvance AG



Halle 3.2, Stand E04

Website: www.ledvance.ch

Legrand (Schweiz) AG



Halle 3.2, Stand B30

Website: www.legrand.ch

LIXS AG



Halle 3.2, Stand A06

Website: www.lixs.ch

M. Schönenberger AG



Halle 3.2, Stand C31

Website: www.msch-ag.ch

Max Hauri AG



Halle 3.2, Stand B04

Website: www.maxhauri.ch

Messerli Informatik AG



Halle 3.2, Stand A21

Website: www.messerli.ch

Modual AG



Halle 3.1, Stand B07

Website: www.modual.ch

nevalux AG



Halle 3.2, Stand C20

Website: www.nevalux.swiss

Novagrid AG



Halle 2.1, Stand A09

Website: www.novagrid.ch

NEUHEITEN BEI DEMELECTRIC



Luxlift



Objektlifte bringen Leuchten, Werbebanner und Dekomaterial auf Arbeitshöhe:

Die Objektlifte bringen Beleuchtungskörper aus hohen Lagen auch bei sensibelsten Gegebenheiten spannungsfrei zu Boden. In wenigen Minuten können Wartungsarbeiten wie ein Tausch eines Leuchtmittels oder die Reinigung der Kühlkörper kostengünstig und vor allem sicher ohne Leiter oder Gerüst durchgeführt werden. Ein grosses Sortiment ermöglicht es, Objekte zwischen 1 bis 500 kg und bis zu 20 Metern abzusenken.



Eltako Baureihe 64



Klein, leistungsstark, erweiterbar:

Die neue Baureihe 64 kombiniert modernste Schalt- und Steuerungstechnologien mit innovativer Konnektivität und Funktionalität. Sie ist Matter-zertifiziert, bietet eine REST-API nach OpenAPI-Standard und ermöglicht Over-the-Air-Updates, was die Grundlage für eine professionelle Smart-Home-Nachrüstung bildet. Ihr Funktionsumfang lässt sich zusätzlich durch den EnOcean-Aufsteckadapter EOA64 erweitern.



NEO CEE Steckvorrichtung



Top Qualität und höchste Sicherheit durch IP 54:

NEO ist mehr als nur eine Steckvorrichtung. Es ist eine innovative Lösung für den täglichen Bedarf in der Elektroinstallation. NEO zeichnet sich durch eine Fülle von praktischen Optimierungen aus. Die Produktlinie überzeugt mit neuem, einfacherem Verschlussystem, mit sicheren und wartungsfreien Anschlusstechniken (Schraubanschluss Torx oder CAGE CLAMP®) und anwenderfreundlicher Ergonomie.

Weitere Informationen zu den Neuheiten erhalten Sie auch an unserem Stand B23 - Halle 3.2. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



Steinhaldenstrasse 26
CH-8954 Geroldswil

Tel. +41 43 455 44 00
Fax +41 43 455 44 11

info@demelectric.ch
demelectric.ch

Verlangen Sie unsere Dokumentation.

Otto Fischer AG

OTTOFISCHER

Halle 3.2, Stand C21

Website: www.ottofischer.ch

Phoenix Contact AG

PHOENIX CONTACT

Halle 3.2, Stand A04

Website: www.phoenixcontact.ch

Pirelli Tyre Suisse SA

DRIVER AGOM

Freigelände, Stand 07

Website: www.pirelli.ch

Plica AG

plica

Halle 3.2, Stand B1

Website: plica.ch

Reca AG

reca

Halle 3.2, Stand D04 und Freigelände, Stand 03

Website: www.reca.ch

Recom Electronic AG

RECOM ELECTRONIC AG

Halle 3.2, Stand B40

Website: www.recom.ch

Regent Beleuchtungskörper AG

REGENT LIGHTING

Halle 2.1, Stand A02

Website: www.regent.ch

Reichle & De-Massari AG Verkauf Schweiz

R&M

Halle 3.2, Stand C23

Website: www.rdm.com

René Koch AG

KOCH

Halle 3.2, Stand C25

Website: www.kochag.ch

Rittal AG

RITTAL

Halle 3.2, Stand E35

Website: www.rittal.ch

Robert Bosch AG

BOSCH

Halle 3.2, Stand E23

Website: www.bosch-professional.com

Runpotec GmbH

RUNPOTEC
STRONGEST CABLE PULLING

Halle 3.2, Stand B31

Website: www.runpotec.com

electro-tec
Besuche uns: Halle 3.2, Stand E21

EASY? FLURY!

KOSTENLOSE BERATUNG,
VOR ORT, SCHWEIZWEIT.



Jetzt Kontakt
aufnehmen!



Seit 1920 steht die Arthur Flury AG für innovative Lösungen in Erdung, Blitzschutz und Bahntechnik – entwickelt und produziert in der Schweiz, bewährt weltweit. Als exklusiver Vertriebspartner von Citel bieten wir zudem erstklassigen Überspannungsschutz für höchste Sicherheit.

Planungserfolg ist kein Zufall.

TinLine Plan, TinLine Schema
sowie TinLine Revit für effiziente Planung
von Elektro- und Gebäudetechnik
in 2D-CAD und 3D-BIM

www.tinline.ch

 **electro-tec**
21. + 22.05.2025 | Bernexpo

Die Schweizer Fachmesse
der Elektrobranche

Besuchen Sie uns am Stand **B37** Halle **3.2**

P | TinLine
Plan

S | TinLine
Schema

R | TinLine
Revit

F | TinLine
Field

TinLine

S. Siedle & Söhne

SSS SIEDLE

Halle 3.2, Stand D03

Website: www.siedle.ch

Schneider Electric (Schweiz) AG



Halle 3.2, Stand C03

Website: www.feller.ch

Schweizer Licht Gesellschaft SLG

 Schweizer Licht Gesellschaft
Association Suisse pour l'éclairage
Associazione Svizzera per la Luce

Halle 3.2, Stand C05 d

Website: www.slg.ch

Schweizerische Elektro-Einkaufs-Vereinigung eev



Halle 2.1, Stand A01, Freigelände Stand 05

Website: www.eev.ch

Secomp AG



Halle 3.2, Stand D08

Website: www.secomp.ch

sensortec AG

 **sensortec**
SWISS TECHNOLOGY | PART OF
BEMSIU GROUP

Halle 3.2, Stand A36

Website: www.sensortec.ch

IHR PV-GROSSHÄNDLER IN DER SCHWEIZ

EIN GANZES SORTIMENT IN BESTER QUALITÄT.



SCANNEN SIE HIER
shop.krannich-solar.com/ch-de/



Hochwertiges Sortiment | Persönliche Beratung | Schnelle Lieferung

SG Leuchten AG



Halle 3.2, Stand E05
Website: www.sg-leuchten.ch

Siemens Schweiz AG



Halle 3.2, Stand D09
Website: www.siemens.ch/smartinfrastructure

Signify Switzerland AG



Halle 3.2, Stand E20
Website: www.signify.com

simplee AG



Halle 3.2, Stand C39
Website: www.simplee-energy.ch

Siresca AG



Halle 3.2, Stand C08
Website: www.siresca.ch

SIU, Schweizerisches Institut für Unternehmensschulung



Halle 3.2, Stand C05 c
Website: www.siu.ch

smart-me AG



Halle 3.2, Stand D23
Website: www.smart-me.com

smarterion AG



Halle 2.1, Stand A06
Website: www.luxkit.com

Solar Manager AG



Halle 3.2, Stand E30
Website: www.solarmanager.ch

Solarmarkt GmbH



Halle 3.2, Stand B21
Website: www.solarmarkt.ch

Solexis SA



Halle 3.2, Stand D12
Website: www.solexis.ch

Soltark by Hoelzle AG



Halle 3.2, Stand C22
Website: www.soltark.ch

Sonepar Suisse AG



Halle 3.2, Stand D25
Website: www.sonepar.ch

Sortimo Walter Rüegg AG



Halle 3.2, Stand E39
Website: www.sortimo.ch

Spälti Elektro AG



Halle 3.2, Stand C26
Website: www.spalti.swiss

Stilus AG



Halle 3.1, Stand B01
Website: www.stilus.ch

Swisslux AG



Halle 3.2, Stand E37
Website: www.swisslux.ch

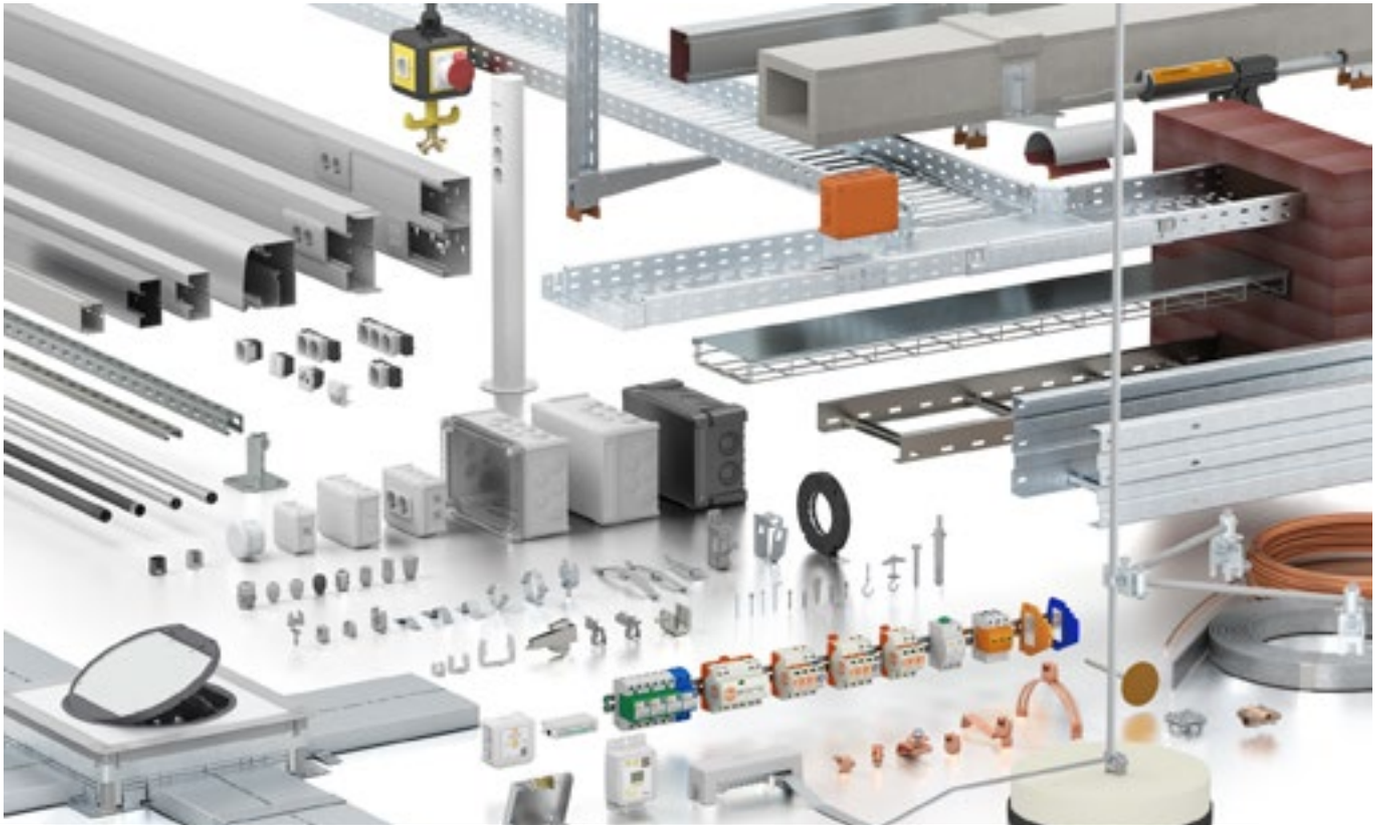
Swissproconnect AG



Halle 3.2, Stand C01
Website: www.swissproconnect.ch

Entdecken Sie die OBO-Vielfalt

Innovative Lösungen für Ihr Projekt



Industrieinstallation

Kabeltrag-, Verbindungs- und Befestigungs-Systeme für Industrie und Infrastruktur



Gebäudeinstallation

Leitungsführungs- und Unterflur-Systeme für Verwaltung, Funktionsgebäude und Architektur



Schutzinstallation

Blitzschutz-, Überspannungsschutz und Brandschutz-Systeme

www.obo.ch

BETTERMANN AG
Lochrütiried 1 · CH-6386 Wolfenschiessen
Telefon: 041 629 77 00 · E-Mail: info@bettermann.ch

Hauptsitz
LIXS AG
Mooswiesstrasse 42
9200 Gossau
Tel. +41 71 511 39 10
mail@lixs.ch

Standort Bern
LIXS AG
Waldeggstrasse 47
3097 Liebefeld/Bern
Tel. +41 31 915 50 50
verkauf.be@lixs.ch



LIXS
LIKES LIGHT.

LIXS MESSE NEWS

Halle 3.2 / Stand A06

LIXS
Nettoshop
für Elektriker



CLEOS PRO
Wand- und Deckenleuchte



**HOL DIR DEIN
GRATIS TICKET!**
Promo-Code
eev2025



GAR
Wasserdichte Feuchtraumleuchte

Techtronic Industries Switzerland AG



Halle 3.2, Stand C06
Website: dech.milwaukeeetool.eu

Theben HTS AG



Halle 3.2, Stand D03
Website: www.theben-hts.ch

Thömus AG



Halle 3.1, Stand B11
Website: www.thoemus.ch

TIE-Systeme / Stiftung Wendepunkt



Halle 3.2, Stand C32
Website: www.tie-systeme.ch

TinLine GmbH



Halle 3.2, Stand B37
Website: www.tinline.ch

TKL-Licht GmbH



Halle 3.2, Stand D01
Website: www.tkl.ch



WORLD OF RELAYS

ComatReleco AG | Birchstrasse 24 | 3186 Düringen | Schweiz | Tel. +41 31 838 55 77 | info@comatreleco.com | comatreleco.com

Wago Contact SA



Halle 3.2, Stand D20

Website: www.wago.com/de-ch

Woertz AG



Halle 3.2, Stand A25

Website: www.woertz.ch

Weidmüller Schweiz AG



Halle 3.2, Stand A24

Website: www.weidmueller.ch

Zaptec Schweiz AG



Halle 3.2, Stand D06

Website: www.zaptec.com/de-ch

Wieland Electric AG



Halle 3.2, Stand D40

Website: www.wieland-electric.ch

ZidaTech AG



Halle 3.2, Stand B27

Website: www.zidatech.ch

eTrends

PROFITIEREN SIE JETZT VON EINEM 1-JAHRESABO FÜR CHF 75.-

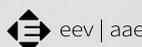


etrends.ch/abo

Jetzt abonnieren!



9 Branchenverbände setzen auf eTrends.
Bleiben auch Sie den neusten Trends auf der Spur.



Mühelos.

Kabellos.

Clever sanieren mit den intelligenten Beleuchtungs-lösungen von nevalux.

nevalux.swiss

neva
lux

