Am **PULS** der Schweizer Elektrobranche



Das Fachmagazin und das Online-Portal für Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/IoT, e-Mobility und Solarenergie.

Partnerschaften: EIT.swiss, electrosuisse, EEV, GNI, KNX Swiss, MMTS, Swissolar, SLG, FVB

# Konzept

Erscheinungsweise:
6 × jährlich

Druckauflage\*:
9000 Ex.
\*beglaubigt durch
die Schweizerische Post





eTrends ist das Schweizer Fachmagazin und die Branchen-Online-Plattform, das den Trends in den Bereichen Elektrotechnik, Smart Building, Smart Home, Multimedia, ICT, Energie, Licht, IoT, e-Mobility, BIM/VDC, Normen und Weiterbildungen nachspürt. Es liefert vertiefte Grundlagen, Hintergrund-Stories, Studien und Marktanalysen und illustriert sie mit hochwertigen Bildern und Grafiken. eTrends setzt Massstäbe und hat den Anspruch, die führende Fachzeitschrift für elektrische Energiefragen und Lösungen in der Schweiz zu sein.

#### **ZIELGRUPPEN**

Die Zeitschrift richtet sich einerseits an Firmeninhaber, Entscheidungsträger sowie das höhere Kader auf den Ebenen Planung und Installation, andererseits an Fachplaner, Ingenieurinnen, Elektro-Sicherheitsberater/innen, Elektro-Projektleiter/innen, Installateure und den Multimedia-Fachhandel

#### **ZIELE**

Ziel ist die gesamtheitliche Betrachtung der vernetzten elektrischen Energieszene in der Schweiz. Wir berichten darüber, was heute Trend und morgen State of the Art ist und worauf die Branche vorbereitet sein sollte. eTrends-Leserinnen und Leser erhalten einen Mehrwert, sie sind am Puls der Zeit. eTrends leistet dadurch auch einen Beitrag zur Weiterbildung, bzw. Weiterentwicklung der gesamten Branche.



Offizielles Publikationsorgan Sämtliche 2500 EIT.swiss-Mitglieder erhalten das EIT.swiss-Magazin im Abonnement.

eTrends-Verbandspartner



















# Schwerpunkte & Termine

#### **AUSGABEN & TERMINE**

#### **ERSCHEINUNGSDATUM**

#### **ANZEIGENSCHLUSS**

#### **REDAKTIONSSCHLUSS**



#### 24. Februar 2024

#### 31. Januar 2024

10. Januar 2024

Themenschwerpunkte: Aus- und Weiterbildung, Not- und Sicherheitsbeleuchtung, Ex- und Blitzschutz, Elektrogrosshandel

Regelmässige Themen: Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/IoT, Solarenergie, e-Mobility, Wir sind Zukunft, Digitales Bauen

Light and Building 3.-8. März, Frankfurt

2

### 19. April 2024

25. März 2024

4. März 2024

Themenschwerpunkte: e-Mobility, Marktübersicht Ladestationen, Lastmanagement-Systeme, Messtechnik, Messgeräte, Messen in der Praxis, Rückblick Light and Building

Regelmässige Themen: Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/IoT, Solarenergie, e-Mobility, Wir sind Zukunft, Digitales Bauen

Tag der Gebäudeinformatik 6.Juni, Sursee

3

#### 21. Juni 2024

29. Mai 2024

6. Mai 2024

Themenschwerpunkte: Gebäudeautomation, Bussysteme, KNX, BacNET, Smart Building, Smart Home, ICT / IoT. Multimedia. Netzwerktechnik. LAN-Infrastruktur

Regelmässige Themen: Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/loT, Solarenergie, e-Mobility, Wir sind Zukunft, Digitales Bauen

4

#### 6. September 2024

14. August 2024

23. Juli 2024

**Themenschwerpunkte:** Solarenergie, Speichersysteme, ZEV, Abrechnungsysteme, Energiemonitoring, Schutzgeräte, Flusw

Regelmässige Themen: Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/loT, Solarenergie, e-Mobility, Wir sind Zukunft, Digitales Bauen

Messe Ineltec, 11. +12 September

5

#### 25. Oktober 2024

2. Oktober 2024

11. September 2024

Themenschwerpunkte: Arbeitssicherheit, Werkzeuge, SUVA, BATIsec, Installationsverteiler, Energieverteilung, Notstrom und USV

Regelmässige Themen: Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/loT, Solarenergie, e-Mobility, Wir sind Zukunft, Digitales Bauen

6

#### 6. Dezember 2024

3. November 2024

22. Oktober 2024

Themenschwerpunkte: Licht, Ausblick Trends 2024, Digitales Bauen, BIM, VDC

Regelmässige Themen: Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/loT, Solarenergie, e-Mobility, Wir sind Zukunft, Digitales Bauen

2025



28. Februar 2025

31. Januar 2025

10. Januar 2025

Themenschwerpunkte: Aus- und Weiterbildung, Not- und Sicherheitsbeleuchtung

Regelmässige Themen: Elektrotechnik, Smart Building, Gebäudeautomation, Licht, Multimedia, ICT/loT, Solarenergie, e-Mobility, Wir sind Zukunft, Digitales Bauen

#### **ANZEIGENPREISE**

Grösse	Formate	B×H in mm	Preise 4-farbig
1/1 Seite	SS	184 × 264	4800
	RA	$210 \times 297$	
1/2 Seite	SS hoch	90×264	2600
	RA hoch	101 × 297	
	SS quer	184 × 130	
	RA quer	210 × 146	
1/3 Seite	SS hoch	58 × 264	2050
	RA hoch	69×297	
1/3 Seite	SS quer	$184 \times 85$	1850
	RA quer	210 × 101	
1/4 Seite	Block	90 × 130	1400
	SS quer	$184 \times 63$	
	RA quer	210 × 79	
2/1 Seite	Panorama	420 × 297	10 560
	(Anlieferung	g 2 ×1/1 Seite)	

RA zuzüglich je 3 mm Beschnitt

#### **SPEZIALPLATZIERUNGEN**

	Formate	B×H in mm	Preise 4-farbig
2. Umschlagseite	RA	210 × 297	5400
3. Umschlagseite	RA	210 × 297	5200
4. Umschlagseite	RA	210 × 297	5900

#### PROSPEKTBEILAGEN LOSE (9000 EX.)

Umfang	Kosten	
bis 50 g	CHF 5000	
ab 51 g	CHF 5975	
Beilagen über 100 Gramm auf Anfrage		
Formate: auf Anfrage		
Max. Grösse 200 × 287 mm/Min. Grösse 105 × 148 mm		

#### **TECHNISCHE DATEN**

Druck: Offset/70er-Raster.

Format: 210 × 297 mm

Randangeschnitten: 216 x 303 mm

Druckmaterial: Datenanlieferung im Format PDF/X-3

in Euroskalafarben.

Beraterkommission 10%

### PR-BEITRÄGE PRINT

eTrends Neuheiten Print	Preise		
1/4 Seite (600 Zeichen) 1 Bild	700		
eTrends Advertorial Print			
1/2 Seite (ca. 1100 Zeichen ) 1 Bild	1400		
1/1 Seite (ca. 2500 Zeichen) 1-2 Bilder	2600		

# **PR-BEITRÄGE ONLINE**

etrends.ch Das Online-Portal der Branche.

#### eTrends Neuheiten Online

bis 800 Zeichen, 1 Bild	500.—

# eTrends Advertorial Online

bis 5000 Zeichen, 1-4 Bilder	950.—

#### eTrends Story Online his 5000 Zeichen 4-6 Bilder + Video

bis 5000 Zeichen, 4-0 bilder + video	1000.—

# LINKEDIN-Post

Linkedin Post durch Redaktion	1100.—
-------------------------------	--------

Anzahl Follower: 2650 (Stand 6. Oktober 2023)

### **UMSATZABSCHLUSS**

#### Rabatte

ab CHF 7000	5%
ab CHF 12 000	10%
ab CHF 16 000	15%
ab CHF 19 000	20%



















# Weitere Online-Werbemöglichkeiten

#### **ONLINE-BANNER**



#### **TOP BANNER**

Alternierend (4-mal), gleich unter dem Aufmacherartikel, so breit wie 3 Rectangle, maximal so hoch wie ein Rectangle. Format: 1140 px × max. 200 px

CHF 1900.-/Monat



#### **RECTANGLE** (mittel)

Alternierend (4-mal), im mittleren Drittel der Seite Format: 600 px × 600 px

CHF700.-/Monat



## **RECTANGLE** (oben)

Alternierend (4-mal), im oberen Drittel der Seite

Format: 600 px × 600 px

CHF 900.-/Monat

# **Newsletter**

WERBEFORM	FORMAT	EMPFÄNGER*	<b>PREIS</b> PRO VERSAND	
Banner:	565 x 350 Pixel	8600	Fr. 1400	
Advertorial:	Bild: 565 x 300 Pixel Titel: max. 30 Zeichen inkl. Leerschläge Text: max. 200 Zeichen inkl. Leerschläge	8600	Fr. 1600	

<sup>\*</sup>Stand September 2023

### **TERMINE ETRENDS NEWSLETTER**

22. Januar / 20. Februar / 20. März / 22. April / 20. Mai / 20. August / 23. September / 21. Oktober / 20. November Geplant sind zudem Themen-Newsletter, Termine auf Anfrage.

# **Kontakte**

#### **VERLAG**

Medienart Solutions AG Oberneuhofstrasse 5 6340 Baar www.medienartsolutions.ch Jürg Rykart 062 544 92 92 juerg.rykart@medienart.ch

#### **IHRE BERATER**



André Fluri
Partnerschaften
+41 41 727 22 03
andre.fluri@medienartsolutions.ch

#### Peter Meier Chief Sales Officer / Mitglied der Geschäftsleitung

**Rolf Niederberger** Key Account Manager

#### **REDAKTION**



René Senn Chefredaktor +41 41 727 22 05 redaktion@etrends.ch

Insenda GmbH Bahnhofstrasse 88 8197 Rafz



Folgen Sie uns auf Linkedin unter **«eTrends-Magazin»** 

# medienart.



#### IN DER ROMANDIE

Mit domotech ELECTRO MAGAZINE erreichen Sie die Elektro-Installateure und -Planer in der Westschweiz.

Fragen Sie nach unseren Kombi-Angeboten eTrends, Phase5, Domotech, etrends.ch Insertionsbedingungen auf www.medienartsolutions.ch

## DIE PUBLIKATIONEN







