

# elektro INSTALLATEUR

## MEDIADATEN ■ 2026



[www.elektroinstallateur.hu](http://www.elektroinstallateur.hu)



## DIE ZEITSCHRIFT – Seit 1992 im Dienst der Branche!

Die Zeitschrift **Elektroinstallateur** ist die offizielle Fachzeitschrift des Landesverbandes der privaten Elektrounternehmer. Sie ist ein praxisbezogenes, technisches, Wirtschafts- und Handelsblatt für Fachleute, die sich mit Stark- und Schwachstromausrüstungen, Einrichtungen, Systemen, Elektrizitätsarbeiten und Sicherheitstechnik der Gebäude sowie diesbezüglichen Lösungen beschäftigen. Sie berichtet über die technische Entwicklung des Gebietes, über neue Produkte und Dienstleistungen und sie bietet Problemlösungen an. Besondere Beachtung finden die mit Beispielen illustrierten Darstellungen der Fachgebiete, die für Planung und Ausführung, Händler und Benutzer gleichermaßen von Bedeutung sind.

In unserer gedruckten Fachzeitschrift, auf unserer **Webseite**, in unseren **Newslettern alle zwei Wochen und auf Facebook** versorgen wir die Fachleute mit Informationen nach eigenen Interessen. Die Beliebtheit unserer Zeitschrift ist den Zeitungsartikeln über die Neuheiten der Technologie und der Elektrik, den bunten einheimischen und ausländischen Kurzmeldungen zu verdanken. Das Fachblatt berichtet von der technischen Entwicklung des Fachbereiches, von den neuen Produkten und Dienstleistungen und bietet Lösung auf die hervorgehenden Probleme an.

Neben der Zeitschrift **Elektroinstallateur** erschien 1994 die erste Ausgabe des **Elektroindustrie Taschenbuchs**, das inzwischen als „**Grünbuch**“ bekannt geworden ist. Das Buch wurde im Laufe der Jahre mehrfach überarbeitet und erweitert. Langsam ist das Fachbuch den Taschenformaten entwachsen und es ist heutzutage als **Handbuch für Elektrofachleute** erhältlich. Die neueste, erweiterte und überarbeitete Ausgabe wurde Ende Oktober 2024 veröffentlicht.

## LESERZIELGRUPPEN

- Unternehmen, Handwerker und Genossenschaften, die Elektrizitätsarbeiten und Elektroinstallationen ausführen
- Unternehmen, Unternehmer und Handwerksbetriebe der Bauindustrie
- Produktions- und Vertriebsfirmen von elektrotechnischen Produkten und Ausrüstungen an Gebäuden
- An Elektroinstallationen und an Energieübertragung interessente Fachleute: Ingenieure, Techniker, Facharbeiter
- Lehrer und Studenten von Hochschulen und Lehrer und Schüler von Mittelschulen sowie Mitglieder von wissenschaftlichen Fachverbänden, die zu diesem Bereich gehören

## FOCUSTHEMEN

- Gebäudeelektronisches Zubehör für das Haus, Beleuchtung im Haus
- Montagematerialien, natürliche und künstliche Beleuchtung, Festbeleuchtung
- Kabel, Leitungen, Kabelrinnen, Leitungskanäle
- Automatisierung, Sicherheitstechnik, Feuerschutz
- Energieversorgung, Erneuerbaren Energien, Energiespeichersysteme, Energieeffizienz
- Energiemanagement
- Blitzschutz, Überspannungsschutz
- Elektronetzwerke
- Gebäudetechnik
- Smart House, Smart Home, Smart Metering
- Elektromobilität, Ladeinfrastruktur



## FORMATE UND ANZEIGENPREISE



Umschlag I



Umschlag II, III, IV



1/1 ohne Anschnitt



1/1 Satzspiegelformat

Format	Anschnitt	Preis
Umschlag I	215 x 225 mm	2505 €
Umschlag II-III	215 x 307 mm	2235 €
Umschlag IV	215 x 307 mm	2310 €
1/1 ohne Anschnitt	215 x 307 mm	2025 €
1/1 Satzspiegelformat	185 x 270 mm	2025 €



1/2 ohne Anschnitt (s.) 1/2 Satzspiegelformat (s.) 1/2 ohne Anschnitt (l.) 1/2 Satzspiegelformat (l.)

Format	Anschnitt	Preis
1/2 ohne Anschnitt (stehend)	108 x 307 mm	1245 €
1/2 stehendes Satzspiegelformat	90 x 270 mm	1245 €
1/2 ohne Anschnitt (liegend)	215 x 152 mm	1245 €
1/2 liegendes Satzspiegelformat	185 x 130 mm	1245 €



1/3 ohne Anschnitt (s.) 1/3 Satzspiegelformat (s.) 1/3 ohne Anschnitt (l.) 1/3 Satzspiegelformat (l.)

Format	Anschnitt	Preis
1/3 ohne Anschnitt (stehend)	73 x 307 mm	830 €
1/3 stehendes Satzspiegelformat	58 x 270 mm	830 €
1/3 ohne Anschnitt (liegend)	215 x 102 mm	830 €
1/3 liegendes Satzspiegelformat	185 x 85 mm	830 €



## FORMATE UND ANZEIGENPREISE



1/4 Satzspiegelformat (l.) 1/4 Satzspiegelformat (s.) 1/6 Satzspiegelformat (l.) 1/6 Satzspiegelformat (s.)

Format	Anschnitt	Preis
1/4 liegendes Satzspiegelformat	185 x 62 mm	670 €
1/4 stehendes Satzspiegelformat	90 x 130 mm	670 €
1/6 liegendes Satzspiegelformat	185 x 40 mm	490 €
1/6 stehendes Satzspiegelformat	58 x 130 mm	490 €



1/8 Satzspiegelformat (l.) 1/8 Satzspiegelformat (s.)

**NEU!** 1/6 Seite PR Produktneuheiten

Format	Anschnitt	Preis
1/8 liegendes Satzspiegelformat	185 x 29 mm	405 €
1/8 stehendes Satzspiegelformat	90 x 62 mm	405 €
Einzug bis 25 g ▪ 1000 St.		540 €
PR Artikel ▪ 1/1		1285 €
1/6 Seite PR Produktneuheiten	~500 Zeichen + Bild	260 €

## TECHNISCHE ANGABEN

Auflage	4000
Anschnittformat 1/1	210 x 297 mm
Ohne Anschnitt 1/1	215 x 307 mm
Satzspiegelformat	185 x 270 mm
Drucken	Bogenoffset
Raster	60 dpi (150 lpi)

## ABGABEFORM DEN DRUCKUNTERLAGEN

Adobe Illustrator, Adobe Photoshop (mit eps, tif), pdf, Auflösung 300 dpi



## ABGABETERMINE DER ANZEIGEN

Ausgabe	Anzeigenschluss	Erscheinung
1-2. / 2026 Elektroinstallateur	09.01.2026	03.02.2026
3. / 2026 Elektroinstallateur	13.02.2026	10.03.2026
4. / 2026 Elektroinstallateur	13.03.2026	13.04.2026
5. / 2026 Elektroinstallateur	17.04.2026	12.05.2026
6-7. / 2026 Elektroinstallateur	15.05.2026	09.06.2026
8-9. / 2026 Elektroinstallateur	14.08.2026	08.09.2026
10. / 2026 Elektroinstallateur	18.09.2026	12.10.2026
11-12. / 2026 Elektroinstallateur	06.11.2026	01.12.2026

## ONLINE ANZEIGENPREISE

Website Format	Anschnitt	Preis/Monat
Hauptbanner	630 x 150 pixel	270 €
Liegende Banner (links)	250 x 150 pixel	110 €
Stehendes Banner (links)	250 x 300 pixel	160 €
PR Artikel	max. 1500 Characteren + 2 Bilder	160 €
PR Artikel mit Bild und Link im Startseite	(Bild: 650 x 350 pixel)	270 €

Newsletter Format	Anschnitt	Preis/Erscheinung
Newsletter Banner	750 x 180 pixel	135 €
PR Artikel	max. 1500 Characteren + 2 Bilder	135 €
Solo E-mailing		455 €

Unsere Newsletter erscheint zweimal pro Monat (in der Mitte und Ende des Monats).

## ABGABEFORM DER ANZEIGEN

Website: jpg, gif, swf Format

Newsletter: nur jpg Format!



## VERLAG – REDAKTION / ANZEIGEN

### VERLAG: Edinfo GmbH

- H-1173 Budapest, Búbosbanka str. 3/a
- E-mail: [info@elektroinstallateur.hu](mailto:info@elektroinstallateur.hu)
- [www.elektroinstallateur.hu](http://www.elektroinstallateur.hu)

### REDAKTION

- H-1141 Budapest, Jeszenák str. 20.
- Tel.: +36 30 849-6960 ▪ + 36 30 849 6961
- E-mail: [info@elektroinstallateur.hu](mailto:info@elektroinstallateur.hu)
- [www.elektroinstallateur.hu](http://www.elektroinstallateur.hu)

### Dipl. Ing. Frau Kovács, Katalin Jáni

Chefredakteruin

Tel.: +36 30 849-6960

E-mail: [janik@elektroinstallateur.hu](mailto:janik@elektroinstallateur.hu)

### Dipl. Ing. Polgár Endre

Stellvert. von Chef

Tel.: +36 30 849-6961

E-mail: [polgare@elektroinstallateur.hu](mailto:polgare@elektroinstallateur.hu)

### Dipl.-WirtschaftsIng. Peter Respondek

Korrespondent

Tel.: +49 17 67851 6854

E-mail: [peter.respondek@gmx.de](mailto:peter.respondek@gmx.de)



[www.elektroinstallateur.hu](http://www.elektroinstallateur.hu)