

## Für Sie vor Ort

# Die Fachzeitschrift »de« auf der Messe

Auf der Light + Building ist Ihre Fachzeitschrift »de« wieder mit einem eigenen Stand vertreten. Sie finden uns an unserem Standplatz in Halle 12.1, Stand E28.

An unserem Messestand erwartet Sie unser Team und präsentiert Ihnen gerne das komplette Angebot rund um »de«. Zur Light + Building haben wir die aktuellen Ausgaben unserer Fachzeitschrift »de – das elektrohandwerk« mit im Gepäck. Gerne können Sie an unserem Messestand unverbindlich einen Blick in die Hefte werfen. Sollten Sie sich für ein Abo entscheiden, profitieren Sie von unseren attraktiven Messeangeboten.

### Der Online-Auftritt

Wir bauen unseren Online-Auftritt [www.elektro.net](http://www.elektro.net) kontinuierlich aus. Gerne erläutern wir Ihnen die Neuerungen und demonstrieren Ihnen die Vorzüge, die Sie exklusiv als Abonnent auf unserem Portal haben. So können Sie beispielsweise in unserem Archiv auf alle redaktionellen Heftinhalte rückwirkend bis zum Jahr 1999 zugreifen. Mit unserer Kiosk-App stehen Ihnen alle Ausgaben auch auf Ihren mobilen Endgeräten zur Verfügung.

Und wenn Sie sich direkt auf unserem Messestand für einen oder beide Newsletter unserer Fachzeitschriften »de – das elektrohandwerk« oder »ema – elektrische maschinen« anmelden, erhalten Sie ein Geschenk.

### Das Buchprogramm

An unserem Messestand können Sie auch unser komplettes Buchprogramm erleben.

### Mit »de« kostenlos zur Light + Building

Sie wollen die Light + Building 2024 besuchen und benötigen noch eine Eintrittskarte? Dann bieten wir Ihnen dieses Mal einen besonderen Service: Sie können bei uns einen Gutschein für eine kostenlose Tageskarte zur Messe anfordern.

Gehen Sie dazu bitte einfach auf unsere Sonderseite zur Messe unter [www.elektro.net/light-and-building](http://www.elektro.net/light-and-building) – dort finden Sie direkt ein Eingabefeld, in dem Sie Ihren kostenlosen Eintrittskartengutschein anfordern können.



**Bild 1:** Sie finden Ihre Fachzeitschrift »de« in Halle 12.1, Stand E28; wir freuen uns auf Ihren Besuch

Wir halten alle verfügbaren Titel für Sie vor, so dass Sie sich in Ruhe ein Bild davon machen können. Auch hier stehen wir natürlich für Fragen zur Verfügung. Unter anderem können Sie unsere inzwischen auf acht Titel angewachsene Reihe »Wissensfächer« begutachten. Zur Auswahl stehen die Titel

- Formeln für Elektrotechniker,
- Informations- und Kommunikationstechnik,
- Elektroinstallation,
- Energieeffizienz,
- Kalkulation und Betriebsführung,
- Lichttechnik,
- Elektromobilität sowie
- Englisch für Elektrofachkräfte.

### Weitere Fachzeitschriften

An unserem Stand halten wir weitere Fachzeitschriften aus dem Hüthig Verlag für Sie bereit, von denen Sie sich gerne ebenfalls ein Bild machen können. Dazu zählen unter anderem folgende Titel:

- »ema – elektrische maschinen«: Fachzeitschrift für das Elektromaschinenbauhandwerk, [www.elektro.net/ema](http://www.elektro.net/ema)



**Bild 2:** Liegt zur Messe in überarbeiteter Fassung vor: Die 2. Auflage des Wissensfächers »Elektromobilität«

- »Highlight«: Das Fachmagazin der Lichtbranche, [www.highlight-web.de](http://www.highlight-web.de)
- »CE-Markt« und »CE-Markt electro«: Fachmagazine für den Consumer-Electronics-Handel und den Hausgeräte-Handel, [www.ce-markt.de](http://www.ce-markt.de) und [www.ce-electro.de](http://www.ce-electro.de)

### Forum E-Handwerk

Erstmals wird es auf der Light + Building mit dem »Forum E-Handwerk« ein Vortragsforum speziell für E-Handwerker und -Planer geben, organisiert und moderiert von der Redaktion »de« in Kooperation mit der Messe Frankfurt und dem ZVEH. Im 30-Minuten-Rhythmus informieren Fachreferenten des ZVEH und der Aussteller über aktuelle Normen und Vorschriften sowie Neuheiten und Innovationen. Inhaltlich geht es dabei um aktuelle Entwicklungen unter anderem aus den Bereichen Energieeffizienz, Sektorenkopplung, Elektromobilität sowie um smarte und sichere Lösungen für Gebäude. Die Teilnahme an dem Forum ist kostenlos und ohne vorherige Anmeldungen möglich. Es findet statt im Foyer der Halle 12.0. Details siehe Seite 10/11 in diesem Sonderheft.

Quelle: Hüthig