

hussmedien

HUSS-MEDIEN Presseinformation Nr. 03/20



Standardwerk zur Beleuchtungstechnik neu und erweitert

Die 5. Auflage jetzt mit Lichtsteuerung, Sensorik und IoT.

Berlin, 10. März 2020. Die stürmische Entwicklung der LED und ihrer Anwendungsszenarien machen eine fortlaufende Aktualisierung des Hochschullehrbuches Beleuchtungstechnik – Grundlagen notwendig. Unter der Herausgeberschaft der Deutschen Lichttechnischen Gesellschaft (LiTG) haben die renommiertesten Experten und Lichtlehrenden die aktualisierte und deutlich erweiterte 5. Auflage vorbereitet. Das neu hinzugefügte Kapitel 4 widmet sich dem schnell wachsenden Thema der Lichtsteuerung und geht auf alle etablierten Verfahren funk- und kabelbasierender Systeme ein.

Das vorliegende Buch mit 576 Seiten soll Lehrenden und Studierenden verschiedenster Fachrichtungen in Bachelor-, Master- und Diplom-Studiengängen an Universitäten und Fachhochschulen als Basis für Vorlesungen und das Studium der Lichttechnik dienen. Das Autorenteam aus Hochschullehrern und Industriepraktikern, darunter einige der führenden Köpfe der deutschen Lichttechnik, steht für den neuesten Stand aus Forschung und Fertigung.

Damit ist die 5. Auflage ein wichtiges Rüstzeug in der beruflichen Praxis bei Lichtplanern und Konstrukteuren sowie für die Weiterbildung.

Aus dem Inhalt:

- **Grundlagen**
- **Lichtquellen und Zubehör**
- **Leuchten**
- **Lichtsteuerung, Regelung und Management**
- **Beleuchtung mit Tageslicht**
- **Beleuchtungsanlagen im Innenraum**
- **Beleuchtungssysteme im Außenraum**

Das Buch wird von der HUSS-MEDIEN GmbH Berlin verlegt und ist ab sofort im HUSS-Shop unter www.huss-shop.de erhältlich.

(Wort- und Zeichenzahl mit Leerzeichen: 195/1.571)

Bibliografische Angaben:

Autoren: Roland Baer, Meike Barfuß, Dirk Seifert u. a.

Beleuchtungstechnik Grundlagen

Hrsg. Deutsche Lichttechnische Gesellschaft e.V, LiTG

© 2020

5. Auflage, März 2020

HUSS-MEDIEN GmbH Berlin

576 Seiten, Hardcover

Format: 170 x 250 mm

ISBN: 978-3-341-01648-0, Artikel-Nr.: 33410164800

€ 59,00 inkl. MwSt

Anlage: Titelbild Fachbuch Beleuchtungstechnik Grundlagen, 5. Auflage als jpg; Bildcredit: HUSS-MEDIEN

Der Abdruck der HUSS-Presseinformation ist honorarfrei, Text- und Bildmaterial stehen auf der HUSS-Presseseite unter www.huss-medien.de. Belegexemplar erbeten an HUSS-MEDIEN GmbH, Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Am Friedrichshain 22, 10407 Berlin.

Ihre Ansprechpartner bei weiteren Fragen zu dieser Presseinformation:

Torsten Ernst

Verlagsleitung

Tel. +49 30 421 51-262

torsten.ernst@hussmedien.de

Thomas Perskowitz

Geschäftsführer HUSS-MEDIEN

Tel. +49 30 421 51-201

thomas.perskowitz@hussmedien.de

HUSS-Shop

Der HUSS-Shop ist die Online-Versandhandelsplattform der HUSS-Unternehmensgruppe und bietet Produkte in den Rubriken Elektro- und Gebäudetechnik, Logistik, Gütertransport, Omnibus, Taxi, Management, Recht, Immobilien, Gastronomie, Touristik sowie Feuerwehr an. Neben Fachbüchern, E-Books, Fachmagazinen, Formularen, Organisationshilfen und Zubehör finden die Kunden u.a. auch Software- und Telematik-Lösungen sowie das Stapler-Auftragssystem.

HUSS-MEDIEN

Die HUSS-MEDIEN ist ein moderner B2B-Informationdienstleister, der mit Fachzeitschriften, Sonderpublikationen und Informationsportalen, die Fach- und Führungskräfte der Wirtschaftszweige Bauwesen, Elektro- und Gebäudetechnik, Logistik und Recht mit Produkten, Praxis- und Hintergrundwissen versorgt. Bei HUSS-MEDIEN erscheinen aktuell die Fachzeitschriften ep Elektropraktiker, rfe/eh Elektrohändler, Arbeit und Arbeitsrecht, Technische Logistik, Build-Ing., IVV Immobilien vermieten & verwalten sowie Moderne Gebäudetechnik samt Sonderveröffentlichungen und digitalen Medien. Die HUSS-MEDIEN entwickelt und vertreibt elektrotechnische Praxishilfen (epINSTROM, Frag eVA), digitale Lernsysteme (deduu) und Software zur Gefährdungsbeurteilung in Organisationen (RISK CHECK). Der Berliner Fachverlag richtet außerdem renommierte Branchen-Veranstaltungen wie den Arbeitsrechtskongress in Berlin, den DEUTSCHEN TGA-AWARD, den Deutschen E-Planer-Preis und den BIM-Kongress Building Life aus. Die HUSS-MEDIEN ist Teil der HUSS-Unternehmensgruppe mit Sitz in München und Berlin.