



1. Aufl. 2020, X, 333 S. 209 Abb., 68 Abb.
in Farbe. Book + eBook.

eBook

[2] 54,99 € (D) | 54,99 € (A) | CHF
62,00

Erhältlich bei Ihrer Bibliothek oder
springer.com/shop

Hardcover + eBook

69,99 € (D) | 71,95 € (A) | CHF 77,50

Gunter Lauckner, Jörn Krimmling

Raum- und Gebäudeautomation für Architekten und Ingenieure

Grundlagen – Orientierungshilfen – Beispiele

- Die Grundprinzipien der Gebäudeautomation anhand von Beispielen erläutert
- Eine verständliche Einführung in die Konzeption von Automatisierungssystemen in der Gebäudeplanung für Einsteiger
- Enthält ein Glossar der wichtigsten Fachbegriffe für das Fachgespräch mit dem Fachingenieur

Dieses Fachbuch vermittelt anhand von Praxis-Beispielen verschiedener Gebäudearten die wichtigsten Aspekte der Gebäudeautomation. Dem Architekten und Planer als Hauptzielgruppe werden alle notwendigen Grundlagen und Zusammenhänge vermittelt, die er für das Fachgespräch mit dem Fachingenieur oder für die Beratung seines Bauherren zu dieser Thematik benötigt.

Erhältlich bei Ihrem Buchhändler oder – Springer Nature Customer Service Center GmbH, Haberstrasse 7, 69126 Heidelberg, Germany / Call: + 49 (0) 6221-345-4301 / Fax: +49 (0)6221-345-4229 / Email: customerservice@springer.com / Web: springer.com

[1] € (D) sind gebundene Ladenpreise in Deutschland und enthalten 7% MwSt; € (A) sind gebundene Ladenpreise in Österreich und enthalten 10% MwSt. CHF und die mit [2] gekennzeichneten Preise für elektronische Produkte sind unverbindliche Preisempfehlungen und enthalten die landesübliche MwSt. Programm- und Preisänderungen (auch bei Irrtümern) vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Springer-Verlag GmbH, Handelsregistersitz: Berlin-Charlottenburg, HR B 91022. Geschäftsführung: Haank, Mos, Hendriks

