

Technik. Wissen. Weiterwissen.

Neuerscheinung

Kälteanlagentechnik

Elektro- und Steuerungstechnik

Berlin, 24. Februar 2015 - Als Verlag für technisches Fachwissen ist es unser Anspruch, unsern Lesern Technikwissen auf hohem Niveau und zu innovativen Themen an die Hand zu geben. Mit Fachbüchern aus dem VDE VERLAG sind Sie fachlich immer gut informiert.

- Das Standardwerk zur Elektro- und Steuerungstechnik in der Kälteanlagentechnik
- ► Neu: Anpassung der Berechnungen, Beispiele und Abbildungen an die aktuellen technischen Entwicklungen
- Schwerpunkt: Lesen und Beurteilen von k\u00e4ltetechnischen Steuerungen und elektrischen/elektronischen Komponenten



Vermittelt wird das notwendige Wissen über den Einsatz von Elektround Steuerungstechnik in der Kälteanlagentechnik. Das gut eingeführte Standardwerk widmet sich dem elektrotechnischen Grundlagenwissen sowie der Steuerungstechnik im Kälteanlagenbau. Die vielen Berechnungen, Beispiele, Aufgaben und Abbildungen erleichtern die Einarbeitung in das Gebiet der Kälteanlagentechnik.

Dipl.-Ing. Dietmar Schittenhelm (†) war von 1986 bis 2012 Dozent an der Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik in Maintal und seit 1991 deren Schulleiter. Er war Mitverfasser von Rahmenlehrplänen für berufliche Schulen in Hessen und Co-Autor des Buches "Formeln, Tabellen und Diagramme für die Kälteanlagentechnik".

Die 6. Ausgabe wurde von **Dipl.-Ing. Michael Hoffmann**, Schulleiter an der Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik in Niedersachswerfen, überarbeitet.

Schittenhelm, Dietmar **Kälteanlagentechnik** Elektro- und Steuerungstechnik

6., überarb. Auflage 2015 XIV, 320 Seiten Broschur 59,-- € ISBN 978-3-8007-3650-8



Über den VDE VERLAG

Fordern Sie Ihr Rezensionsexemplar an:

Pressekontakt: Beate Knittel
Telefon: +49 (0)30 34 80 01-1161
Fax: +49 (0)30 34 80 01-9161
E-Mail: beate.knittel@vde-verlag.de
VDE VERLAG GMBH · Bismarckstr. 33 · 10625 Berlin