



Lexikon Kältetechnik



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Lexikon Kältetechnik

Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.)

Lexikon Kältetechnik Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.)

 [Download Lexikon Kältetechnik ...pdf](#)

 [Online lesen Lexikon Kältetechnik ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Lexikon Kältetechnik Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.)

268 Seiten

Kurzbeschreibung

- Mehr als 1.600 Stichwörter der Kältetechnik, ihrer Anwendungen und Komponenten sowie angrenzender Gebiete der Klimatechnik

- Von den theoretischen Grundlagen der Kälteerzeugung über die Kältemittel bis zur Anlagentechnik

- Neu: Stichwörter zu natürlichen Kältemitteln und aus dem Themenkomplex Energieeffizienz

Unterschiedliche Branchen verwenden für Begriffe aus der Kältetechnik häufig verschiedenartige Begriffe

als Synonyme, die jedoch unterschiedliche Bedeutungen haben. Zudem schlägt sich die Vielzahl der

Anwendungen und Einsatzgebiete in der Kältetechnik in einer ebensolchen Fülle an Fachliteratur nieder.

Das Lexikon gibt einen Überblick über die Vielfalt der Kältetechnik, ihrer Anwendungen und Komponenten

und über angrenzende Gebiete der Klimatechnik. In rund 1600 Stichwörtern gibt der Autor eine kompakte

und praxisnahe Darstellung von den theoretischen Grundlagen der Kälteerzeugung über die Kältemittel bis

zur Anlagentechnik.

Ziel ist es, nicht nur dem Ingenieur, Techniker und Handwerker aus der Kältetechnik Hilfestellung im

Sprachgebrauch der Fachwörter zu geben, sondern auch Laien wie Kaufleuten, Rechtsgelehrten und

Experten aus anderen Ingenieurwissenschaften den Umgang mit diesen Begriffen zu erleichtern.

Unterschiedliche Branchen verwenden für Begriffe aus der Kältetechnik häufig verschiedenartige Begriffe

als Synonyme, die jedoch unterschiedliche Bedeutungen haben. Zudem schlägt sich die Vielzahl der

Anwendungen und Einsatzgebiete in der Kältetechnik in einer ebensolchen Fülle an Fachliteratur nieder. Das

Lexikon gibt einen Überblick über die Vielfalt der Kältetechnik, ihrer Anwendungen und Komponenten und

über angrenzende Gebiete der Klimatechnik. In rund 1600 Stichwörtern gibt der Autor eine kompakte und

praxisnahe Darstellung von den theoretischen Grundlagen der Kälteerzeugung über die Kältemittel bis zur

Anlagentechnik. Ziel ist es, nicht nur dem Ingenieur, Techniker und Handwerker aus der Kältetechnik

Hilfestellung im Sprachgebrauch der Fachwörter zu geben, sondern auch Laien wie Kaufleuten,

Rechtsgelehrten und Experten aus anderen Ingenieurwissenschaften den Umgang mit diesen Begriffen zu

erleichtern. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Berufsbildenden Schulen Springe. Er studierte Maschinenbau, Deutsch und Berufspädagogik für das

Lehramt an beruflichen Schulen und ist Mitglied im Gesellenprüfungsausschuss der Kälteanlagenbauer-

Innung Niedersachsen/Sachsen-Anhalt.

Dipl.-Ing. Norbert Krug ist Geschäftsführer der IKET GmbH, Dr.-Ing. Christian Hainbach ist

Geschäftsführer Technik der IKET GmbH.

Download and Read Online Lexikon Kältetechnik Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) #BKQ9CE0IXRG

Lesen Sie Lexikon Kältetechnik von Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) für online ebook Lexikon Kältetechnik von Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) Kostenlose PDF downloaden, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Lexikon Kältetechnik von Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) Bücher online zu lesen. Online Lexikon Kältetechnik von Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) ebook PDF herunterladen Lexikon Kältetechnik von Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) Doc Lexikon Kältetechnik von Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) Mobipocket Lexikon Kältetechnik von Dieter Schmidt (Autor), IKET (Hrsg.) EPub