

Uwe Schneider (Hrsg.)  
Taschenbuch der  
**Informatik**



Uwe Schneider (Hrsg.)

Taschenbuch der  
**Informatik**

Das Taschenbuch der Informatik

- gibt in 21 Kapiteln einen Überblick zu theoretischen und technischen Grundlagen, zur Entwicklung und Nutzung von Software, grundlegenden Technologien sowie typischen Anwendungen der Informatik und umfasst damit die wesentlichen Bereiche der theoretischen, technischen, praktischen und der angewandten Informatik
- vermittelt konzentriert Wissen und beschreibt grundlegende Zusammenhänge der Informatik in kompakter und übersichtlicher Form auf vorrangig praxisorientiertem Niveau
- wendet sich an Studierende von Universitäten, Fachhochschulen und Berufsakademien, an Schüler und Lehrer, Ingenieure und Praktiker im Bereich Computer und Informatik/Informationstechnologie
- behandelt neben Grundlagen und Technologien auch aktuelle Trends u.a. aus den Bereichen Datenaustausch, Codierung und Verschlüsselung, Computer- und Multimediarecht, Mobile Computing und verteilte Systeme inkl. Cloud Computing
- wurde für die 7. Auflage neu bearbeitet und enthält zahlreiche Verbesserungen und Aktualisierungen
- bietet zusätzliche Informationen und ein Abkürzungsverzeichnis unter <https://www.mni.hs-mittweida.de/taschenbuch-informatik.html>

Taschenbuch der  
**Informatik**

Schneider (Hrsg.)

HANSER



7. Auflage

HANSER

[www.hanser.de/taschenbuecher](http://www.hanser.de/taschenbuecher)

€ 29,90 [D] | € 30,80 [A]

ISBN 978-3-446-42638-2



9 783446 426382



HANSER