

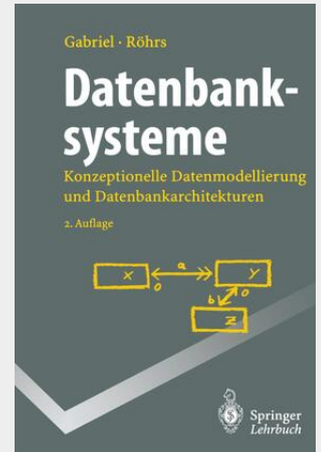
Röhrs / Gabriel

Datenbanksysteme

Konzeptionelle Datenmodellierung und Datenbankarchitekturen

Der erfolgreiche Einsatz eines Datenbanksystems in der Praxis ist davon abhängig, inwieweit es gelingt, das gegebene Informationsproblem in einem Datenmodell abzubilden, das dann auf einem Rechner implementiert wird und in vielfältiger Form genutzt werden kann. Das Buch widmet sich in einem ersten Teil den beiden Schwerpunkten einer systematischen Vorgehensweise beim Aufbau eines Datenbanksystems, der Informationsstrukturierung und der konzeptionellen Datenmodellierung. In einem zweiten Teil des Buches werden die wichtigsten Grundlagen vermittelt, wobei vor allem der Aufbau und die Arbeitsweise eines Datenbanksystems und verschiedene Datenbankarchitekturen vorgestellt werden.

Springer Book Archives



32,99 €

30,83 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783540600794

Medium: Buch

ISBN: 978-3-540-60079-4

Verlag: Springer Berlin Heidelberg

Erscheinungstermin: 12.09.1995

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 2., verbesserte Auflage 1995

Serie: Springer-Lehrbuch

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 1200 g

Seiten: 366

Format (B x H): 155 x 235 mm

