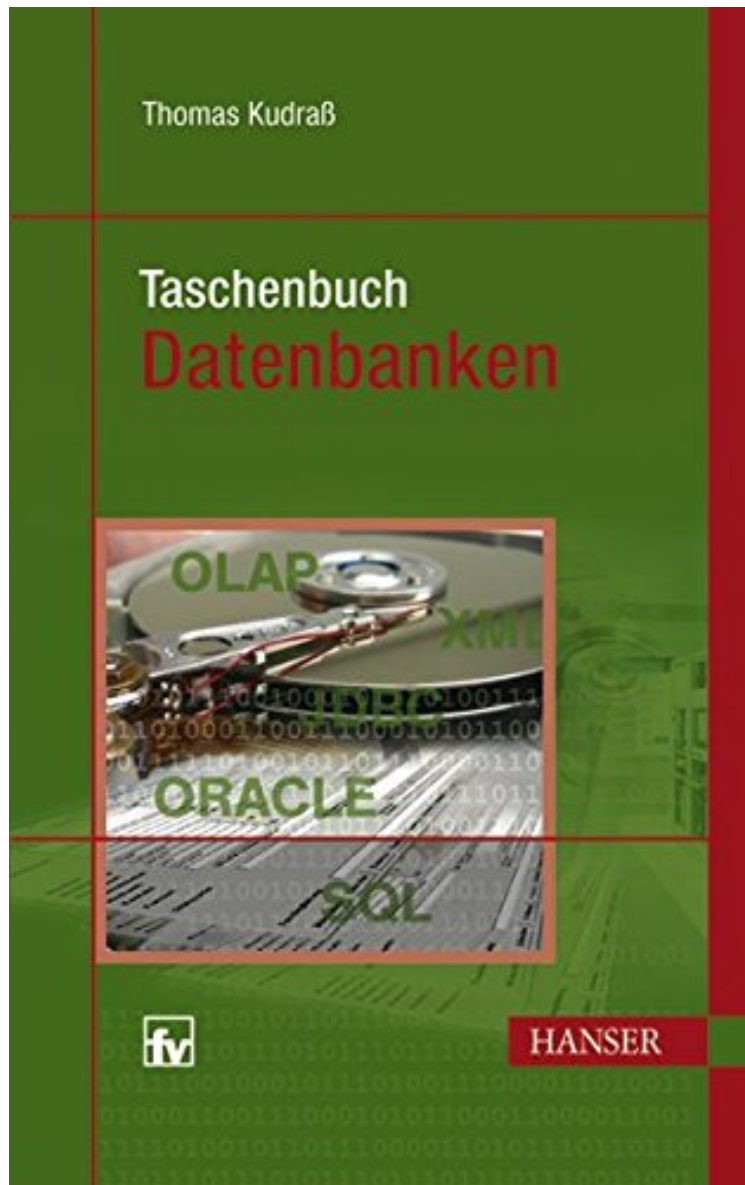


[Download pdf] Taschenbuch Datenbanken

Taschenbuch Datenbanken

Von Carl Hanser Verlag GmbH Co. KG
DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #899203 in BcherVerffentlicht am: 2007-09-05Erscheinungsdatum: 2007-09-05Abmessungen: 7.64 x 1.42b x 5.12l, Einband: Taschenbuch584 Seiten | File size: 55.Mb

Von Carl Hanser Verlag GmbH Co. KG : Taschenbuch Datenbanken before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Taschenbuch Datenbanken:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes Nachschlagewerk aber kein reines LehrbuchVon HenokWie der Titel schon verrt handelt es um ein Nachschlagewerk und nicht um ein Lehrbuch. Nichts desto trotz haben sich die Autoren Mhe gegeben mglichst Beispiele zur

Veranschaulichung hinzuzufügen. Das Buch ist sehr kompakt und ist in der Uni dabei. Ein weiterer Kaufgrund: Mein Prof ist Mitautor :-)) 0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Gutes Nachschlagewerk aber kein Lehrbuch. Wie der Titel schon sagt, handelt es sich bei diesem Buch um ein Nachschlagewerk mit kurzen (manchmal etwas zu knappen) Erklärungen. Man darf also keine ausschweifenden Erläuterungen wie in einem Lehrbuch erwarten. Das Buch eignet sich daher mehr für fortgeschrittene Leser, als für Anfänger, welche sich erst noch mit dem Thema Datenbanksysteme auseinandersetzen wollen oder müssen.

Pressestimmen "Dieses Buch enthält so umfangreiche und wertvolle Informationen, dass es für Studierende an Universitäten und Fachhochschulen, für Datenbank-Administratoren und Entwickler sowie für Quereinsteiger zu einem vorzüglichen Hilfsmittel wird, auf das man gern jederzeit zurückgreift" DOAG News, Januar 2008 "Der Hanser Verlag liefert mit dem "Taschenbuch Datenbanken" ein informatives, qualitativ hochwertiges Nachschlagewerk im Bereich der Informationssysteme, das nicht auf einen abgegrenzten Teilbereich fokussiert. Stattdessen wird der aktuelle Kenntnisstand der Datenbanktechnologien von Experten in Forschung und Lehre umfassend präsentiert. Format und Handlichkeit bringen weitere Pluspunkte. Ebenfalls überzeugend ist das Preis-Leistungs-Verhältnis, das das "Taschenbuch Datenbanken" zu einer Empfehlung für Entwickler werden lässt, die in diesem Gebiet zu Hause sind." Datenbank-Spektrum, Februar 2009 Kurzbeschreibung Das Taschenbuch Datenbanken- wendet sich an Studierende von Universitäten, Fachhochschulen und Berufsakademien, an Ingenieure und Praktiker, aber auch an "Quereinsteiger" aus anderen Berufen- gibt einen Überblick zu wichtigsten Schwerpunkten im Fachgebiet Datenbanken, vom Datenbankentwurf über die Anfragesprache SQL bis zu Anwendungs- und Webprogrammierung, Implementierungstechniken, verteilte Datenbanken und Business Intelligence - behandelt neben Grundlagen und Technologien relationaler Datenbanken auch darüber hinausgehende aktuelle Entwicklungen wie objektorientierte und XML-Erweiterungen sowie Geo- und Multimedia-Datenbanken- vermittelt Datenbankwissen in konzentrierter und übersichtlicher Form aus Anwender- und aus Entwicklerperspektive- dient dem schnellen Nachschlagen von Fachbegriffen- eignet sich als kompaktes und gut strukturiertes Nachschlagewerk auch besonders zur Prüfungsvorbereitung Buchrückseite Das Taschenbuch Datenbanken- wendet sich an Studierende von Universitäten, Fachhochschulen und Berufsakademien, an Ingenieure und Praktiker, aber auch an "Quereinsteiger" aus anderen Berufen- gibt einen Überblick zu wichtigsten Schwerpunkten im Fachgebiet Datenbanken, vom Datenbankentwurf über die Anfragesprache SQL bis zu Anwendungs- und Webprogrammierung, Implementierungstechniken, verteilte Datenbanken und Business Intelligence - behandelt neben Grundlagen und Technologien relationaler Datenbanken auch darüber hinausgehende aktuelle Entwicklungen wie objektorientierte und XML-Erweiterungen sowie Geo- und Multimedia-Datenbanken- vermittelt Datenbankwissen in konzentrierter und übersichtlicher Form aus Anwender- und aus Entwicklerperspektive- dient dem schnellen Nachschlagen von Fachbegriffen- eignet sich als kompaktes und gut strukturiertes Nachschlagewerk auch besonders zur Prüfungsvorbereitung- wird ergänzt und aktualisiert durch eine Website: www.tb-datenbanken.de