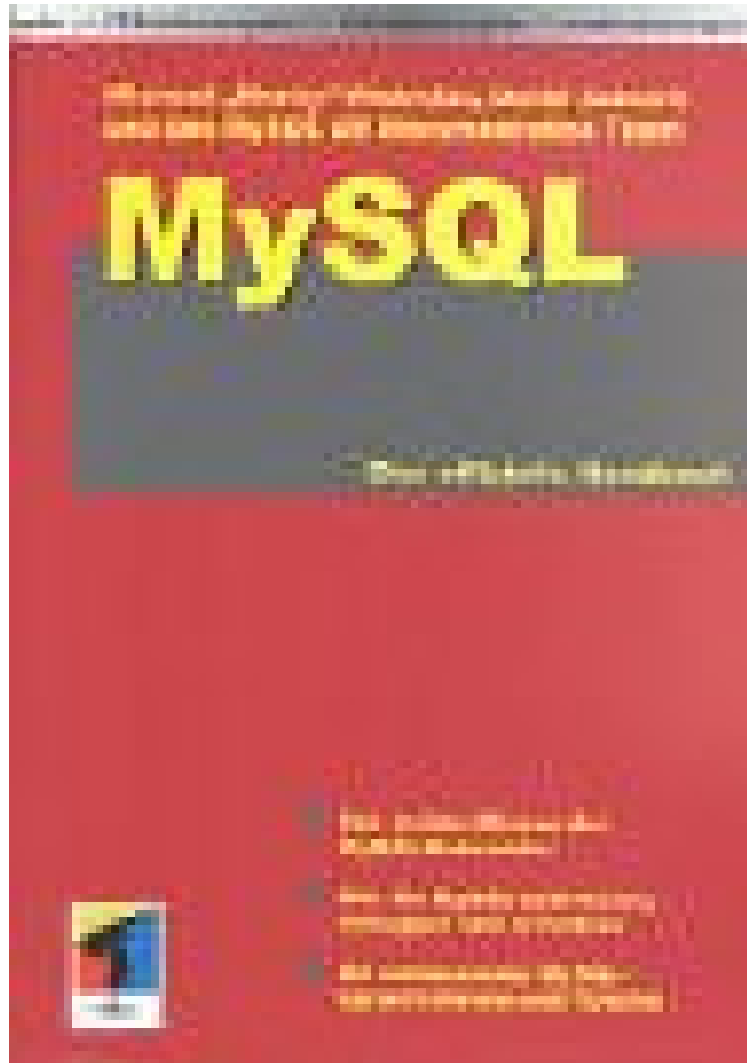


(Read free) MySQL

# MySQL

*Von Michael Widenius, David Axmark, Monty  
ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF*



Produktinformation -Verkaufsrang: #5271080 in BcherVerffentlicht am: 2003Einband: Taschenbuch736  
Seiten | File size: 71.Mb

**Von Michael Widenius, David Axmark, Monty : MySQL** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised MySQL:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen11 von 12 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Excellente Dokumentation zu MySQLVon Ein KundeDieses Buch entspricht weitgehend der Online-Dokumentation (PDF) die mit MySQL verteilt wird.Dennoch ist dieses Buch sein Geld wert! Es sei denn jemand steht darauf fast 800 Seiten am Bildschirm zu lesen (Ausdrucken ist deutlich teurer als das Buch). Dieses Buch und/oder die Online-Dokumentation ist alles was man braucht um MySQL einzusetzen (bis auf Grundlagenkenntnisse in Relationalen Datenbanken - nicht Thema des Buches).Der einzige Grund fr 4 Sterne sind vereinzelt bersetzungsfehler. Einzelne

Stellen im Buch können daher erst nach mehrmaligem Berlesen und Interpretieren verstanden werden (sollte jedoch für normal Sterbliche mit etwas Einsatz machbar sein). Dieses Buch enthält keine CD. Aber was will ich mit einer veralteten CD, wenn der aktuelle Stand jederzeit aus dem Internet heruntergeladen werden kann. Ich auf jeden Fall würde es wieder kaufen! Viel Spaß mit dem Buch!!!

.de Datenbanken sind heute ein weit verbreitetes Mittel zur Datensammlung und -verwaltung. Doch viele der großen Datenbanksysteme sind unerschaffbar und sehr teuer. Die Open-Source-Datenbank MySQL zeigt aber, dass es Alternativen gibt. Dank ihrer einfachen Installation und Wartung eignet sich MySQL schon für den Einsatz in kleineren Projekten und macht es Einsteigern leicht, sich mit Datenbanken auseinanderzusetzen. Als Webdatenbank ins Leben gerufen, hat MySQL dank ihrer Stabilität und Geschwindigkeit in den letzten Jahren viele Freunde gewonnen. Durch ständige Weiterentwicklung ist aus MySQL ein komplettes Datenbanksystem geworden, das sogar in die Domäne der großen Systeme eindringt. Mit MySQL. Das offizielle Handbuch liegt nun die deutsche Übersetzung des Online-Handbuchs von MySQL vor. Das Handbuch ist fast so alt wie MySQL selbst. Es wurde über die Jahre mit allen Erweiterungen und Problemlösungen erweitert und ist so ein umfassendes Kompendium zu allen MySQL-spezifischen Fragen. Gleich welches Betriebssystem man benutzt und wie viele Kenntnisse man von SQL hat, die Installationsanleitungen und ein Tutorial versetzen jeden schnell in die Lage die ersten Daten zu speichern und wieder abzufragen. Mehr ist meist auch nicht nötig, um kleine Datenbankprojekte anzugehen. Vertiefen kann man seine Kenntnisse mittels der umfangreichen Sprachreferenz von MySQL. Ist das Wissen etwas gefestigt, treten Themen wie Administration und Optimierung der Datenbank in den Vordergrund. Wie man Datenbanken verwaltet, Benutzer einrichtet und mit Zugriffsrechten versieht, wird ebenso besprochen wie die Optimierung des Datenbanksservers für den eigenen Gebrauch. Dank der Beliebtheit von MySQL existieren viele Schnittstellen zu unterschiedlichen Programmiersprachen. Von C bis Eiffel sind alle namhaften Vertreter dabei. Im Handbuch werden die Schnittstellen für C, Perl und ODBC besprochen. Andere Schnittstellen sind meist als Online-Dokumentation verfügbar. --Norbert Hartl