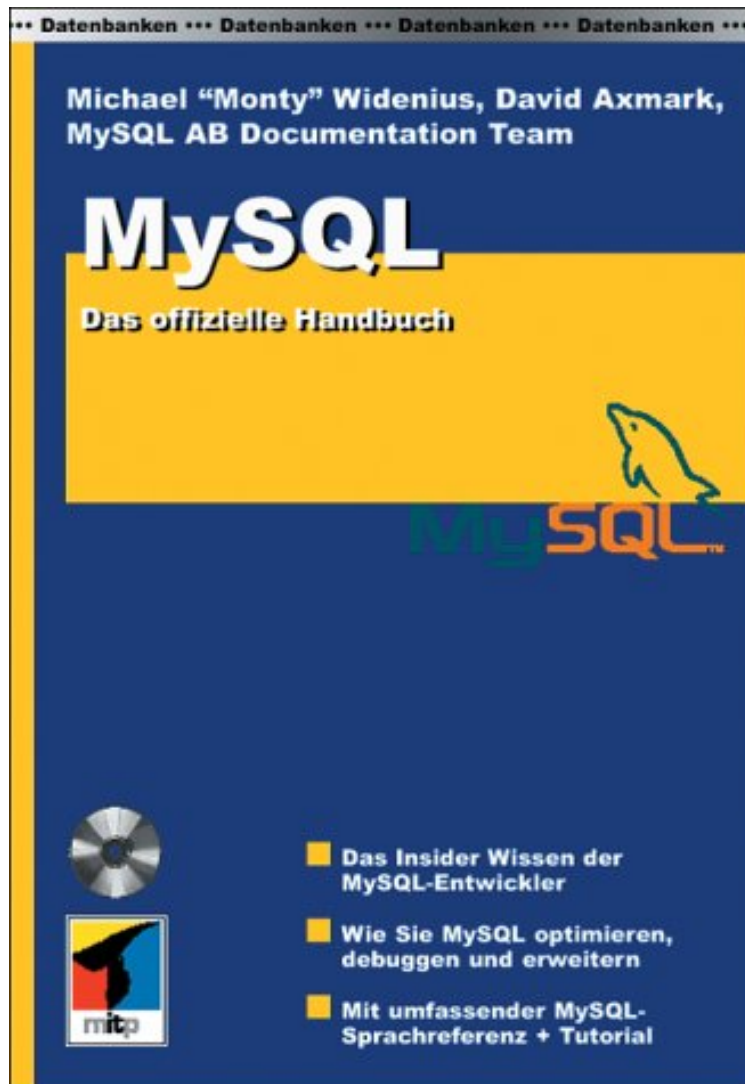


(Download) MySQL - Das offizielle Handbuch

MySQL - Das offizielle Handbuch

Von Michael Widenius, David Axmark
audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #2540219 in BcherVerffentlicht am: 2002-04Einband: Taschenbuch741
Seiten | File size: 32.Mb

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

.deDatenbanken sind heute ein weit verbreitetes Mittel zur Datensammlung und -verwaltung. Doch viele der groen

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 fr den Einsatz in kleineren Projekten und macht es Einsteigern leicht, sich mit Datenbanken auseinander zu setzen. Als Webdatenbank ins Leben gerufen, hat MySQL dank ihrer Stabilitt und Geschwindigkeit in den letzten Jahren viele Freunde gewonnen. Durch stndige Weiterentwicklung ist aus MySQL ein komplettes Datenbanksystem geworden, das sogar in die Domne der groen Systeme eindringt. Mit MySQL - das offizielle Handbuch liegt nun die deutsche bersetzung des Online-Handbuchs von MySQL vor. Das Handbuch ist fast so alt wie MySQL selbst. Es wurde ber die Jahre mit allen Erweiterungen und Problemlsungen 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 ntig, 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 Datenbankservers fr 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 fr C, Perl und ODBC besprochen. Andere Schnittstellen sind meist als Online-Dokumentation verfghar. --Norbert Hartl