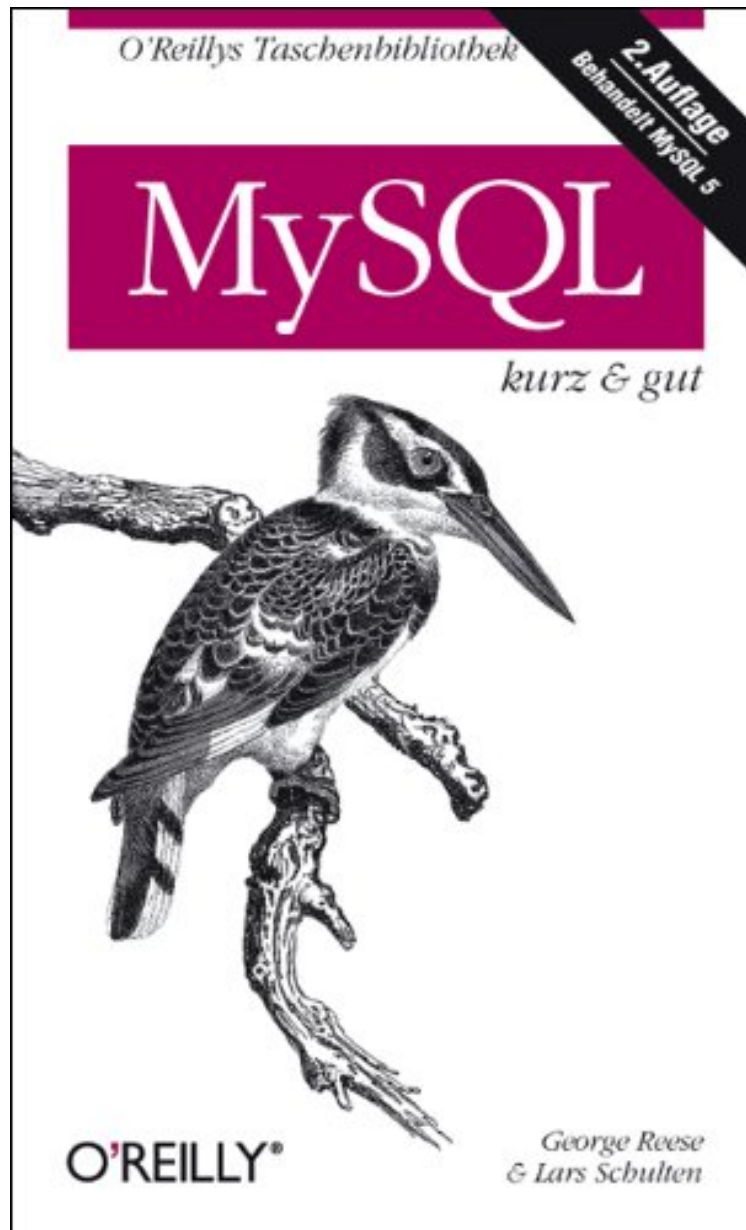


(Download ebook) MySQL - kurz gut (O'Reillys Taschenbibliothek)

MySQL - kurz gut (O'Reillys Taschenbibliothek)

Von George Reese, Lars Schulten
ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #510874 in BcherVerffentlicht am: 2006-11-01Abmessungen: 6.93 x .55b x 4.25l, Einband: Taschenbuch168 Seiten | File size: 24.Mb

Von George Reese, Lars Schulten : MySQL - kurz gut (O'Reillys Taschenbibliothek) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised MySQL - kurz gut (O'Reillys Taschenbibliothek):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ideales

Nachschlagewerk für Fortgeschrittene und Profis Von Richard Fussenegger "MySQL - Kurz Gut" ist das ideale Nachschlagewerk für Fortgeschrittene und Profis. Wer genau weiß, was er will, jedoch nur schnell die Syntax nachschlagen will, oder die optionalen Parameter einer Funktion wissen will. Der wird mit diesem kleinen Taschenbuch fündig. Die MySQL Online-Dokumentation ist meist zu umfangreich und die Lösung für das gesuchte Problem befindet sich oft im Text versteckt. An dieser Stelle springt meiner Meinung nach genau dieses kleine Buch von O'Reilly ein, schnell hinten das Stichwortverzeichnis aufgeschlagen, beim passenden Buchstaben nachgeschaut, Seite aufgeschlagen und Lösung gefunden! Wichtig, dieses Buch ist nicht dafür gedacht irgendetwas über MySQL zu lernen, es ist ein reines Nachschlagewerk für Funktionen, Optionen, Parameter, etc.. Wer also auf der Suche nach Grundwissen ist, sollte die Suche bemühen und nach anderen Werken suchen, persönliche Empfehlung wäre hier z. B. "MySQL". Wer auf der Suche nach Literatur ist, die MySQL für Fortgeschrittene und Profis behandelt - also etwas wo man(n) auch noch was ganz neues lernt - dem möchte ich an dieser Stelle "High Performance MySQL" empfehlen. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Das Buch ist ein sehr gutes Nachschlagewerk Von Jakob Kloster Das Buch ist ein sehr gutes Nachschlagewerk, könnte allerdings besser organisiert werden, was das Inhaltsverzeichnis angeht. Für erfahrene MySQL-DB-Programmierer ein Muss, denn das Preis-Leistungsverhältnis top ist. Allerdings wird ein Stern von mir abgezogen, da das Buch sehr leicht auseinander fällt. Also schlecht gebunden. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ideales Nachschlagewerk für SQL-Programmierer Von S. Stock Das Buch ist ein ideales Nachschlagewerk für diejenigen, die bereits Erfahrung in der Programmierung mit SQL haben und eine kompakte Übersicht über die einzelnen Befehle zum Nachschlagen benötigen. Dieses Buch sollte auf keinem Schreibtisch eines SQL-Programmierers fehlen

Kurzbeschreibung Handlich, komprimiert und übersichtlich: MySQL - kurz gut ist ein nützlicher Begleiter für alle MySQL-Administratoren und -Programmierer, die eine zuverlässige Kurzreferenz bei der täglichen Arbeit mit dem beliebten Datenbanksystem zur Hand haben wollen. Diese Neuauflage von MySQL - kurz gut wurde vollständig aktualisiert und erweitert, sie deckt jetzt MySQL 5 ab. Das Buch beginnt mit Hinweisen zur Installation und Konfiguration des Datenbanksystems und beschreibt dann die komplette Syntax aller SQL-Befehle, die von MySQL akzeptiert werden. Nützliche Informationen zu den verschiedenen Datentypen, Operatoren und Funktionen von MySQL runden das Buch ab. Behandelt werden in dieser 2. Auflage neben MySQL 4.0 und 4.1 nun auch neue MySQL 5-Features wie gespeicherte Routinen, Trigger und Views. Im praktischen Kleinformat lässt sich das Bändchen überall hin mitnehmen und ist stets griffbereit, wenn Sie beispielsweise die genaue Syntax eines bestimmten Befehls nachschlagen wollen. Das Buch richtet sich vor allem an MySQL-Nutzer, die mit dem Datenbanksystem schon vertraut sind. Über den Autor und weitere Mitwirkende George Reese ist auf recht ungewöhnliche Weise zur Entwicklung von Business-Software gekommen. Nachdem er seinen B.A. in Philosophie vom Bates College in Lewington, Maine, erhalten hatte, verschlug es ihn nach Hollywood, wo er für Fernsehshows wie The Peoples Court und ESPNs Up Close arbeitete. Die Rassenunruhen in L.A. veranlassten ihn dazu, wieder nach Maine zurückzukehren, wo es ihn schließlich zur Software-Entwicklung und zum Internet verschlug. George hat sich seither auf die Entwicklung internetbasierter Java-Enterprise-Systeme spezialisiert. Er ist der Autor der O'Reilly-Bücher Database Programming with JDBC and Java, Java Database Best Practices und Koautor von MySQL: Einsatz und Programmierung. Lars Schulten lebt in Köln und arbeitet als freier Autor, Übersetzer und Lektor. Von Haus aus ist er Geisteswissenschaftler, doch hat er schon während des Studiums sein Interesse an der Java-Programmierung entdeckt. Heute beschäftigt er sich mit verschiedenen Programmiersprachen (Java, C#, Objective-C, PHP), hat eine Vorliebe für freie Unixe (FreeBSD, Linux), fühlt sich aber auch unter Mac OS und Windows heimisch.