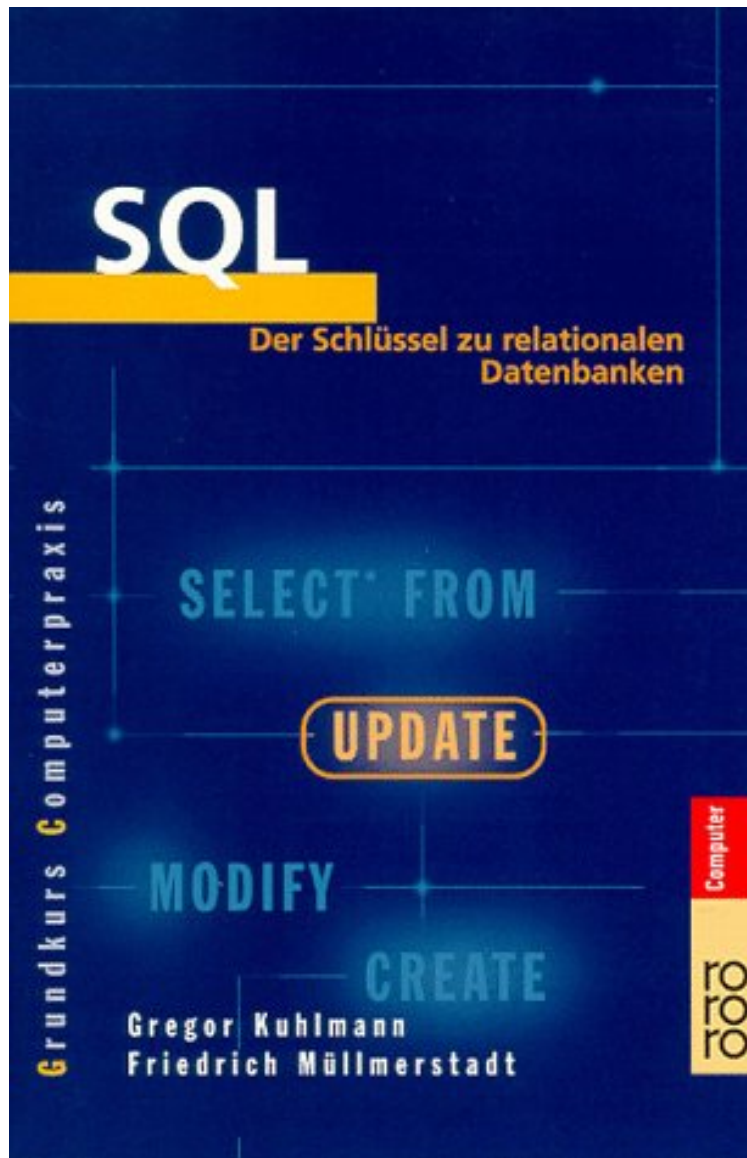


(Free read ebook) SQL

# SQL

Von Gregor Kuhlmann, Friedrich Mllmerstadt  
ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrang: #1550297 in BcherVerffentlicht am: 1999Einband: Broschiert318 Seiten  
| File size: 29.Mb

**Von Gregor Kuhlmann, Friedrich Mllmerstadt : SQL** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised SQL:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen48 von 50 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Fr Freaks ungeeignet!Von rosegger@fundraisinginstitut.deWer jedoch seine Kenntnisse erweitern will, oder einfach nur hin und wieder eine Referenz braucht, oder sich in das SQL Thema einarbeiten will, findet hier alle wichtigen

Informationen. Es liest sich leicht und das Fachchinesisch ist auf ein absolutes Minimum beschränkt. Mit einer durchschnittlichen Auffassungsgabe können auch Nicht-EDVler Gewinn aus dem Buch ziehen. Zumal auch auf die Besonderheiten verschiedener Datenbanksysteme ausführlich eingegangen wird. Insbesondere die Informationen für die Microsoft Jet Engine sind wertvoll, die in den Datenbanksystemen Access und FoxPro verwendet wird. Es ist kein Buch "zum eben mal schmökern und nebenbei was lernen". Es ist auch kein Buch für den SQL Guru, der in die letzten Höhen der Datenbankprogrammierung aufsteigen will. Es ist ein Buch für den Anwender, der seinen SQL Horizont erweitern will. Der Nutzen des Buches eröffnet sich erst so richtig, wenn eine konkrete Aufgabe am Terminal zu erledigen ist. Alles in allem ein gutes Buch für das "On-the-job-training" und obendrein ein gutes Preis-Leistungsverhältnis. 29 von 30 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Genial für den Einstieg / Viele praxisbezogene Beispiele Von Ein Kunde Das Buch führt dazu, innerhalb kürzester Zeit die Grundregeln und Befehle von SQL kennen zu lernen. Viele wirklich praxisbezogene Beispiele machen den Lernerfolg einfach. Mein Zeitaufwand, mich in SQL als Sprache einzuarbeiten, und dabei auch die ersten komplexeren Abfragen zu codieren, hat sich durch dieses Buch um den Faktor 10 verkürzt. Von den alltäglichen Problemen, mit denen ein Programmierer in der Praxis zu tun hat, werden viele angesprochen, dabei ist es sehr übersichtlich aufgebaut, so dass es oft reicht, 2-3 Seiten zu überfliegen, um anhand der Beispiele die Lösung zu einem Problem zu finden. Es fällt auch mal der Satz "Das geht mit SQL nicht" = auch eine manchmal hilfreiche Unterstützung. Wenn man dieses Buch auch noch ins Verhältnis zum Preis setzt, kann man eigentlich mit dem Kauf nichts falsch machen. Bei mir hatte es sich bereits nach einer halben Stunde bezahlt gemacht! 7 von 7 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Eine gute Überblick Von Ein Kunde Ich fand dieses Buch über SQL sehr gut, denn es gibt einen guten Überblick über die Sprache. Für Vollprofi mag es vielleicht zu kurz sein, aber für Einsteiger ist es sehr zu empfehlen.

**Kurzbeschreibung** Die Datenbanksprache SQL wird in relationalen Datenbanken zur Definition, Manipulation und Sicherung, vornehmlich aber zur Abfrage von Datenmengen mit wenigen Befehlen eingesetzt. SQL-Anweisungen werden zeichenorientiert oder in grafischen Oberflächen formuliert. Unabhängig vom Betriebssystem der Betriebsart und der Oberfläche bleibt die Logik aber immer gleich. SQL ist deshalb der Schlüssel zum Verständnis jeder relationalen Datenbank. Dieses Arbeitsbuch beschreibt mit nachvollziehbaren Beispielen den praktischen Einsatz von SQL-Befehlen und SQL-Funktionen.