



## Ein Strukturierter Einstieg in Die Oracle SQL Und PLSQL-Entwicklung

By Marek Adar

Books on Demand. Paperback. Condition: New. 362 pages. Dimensions: 8.7in. x 6.7in. x 0.9in. Dieses Buch richtet sich an angehende Oracle-Entwickler, die einen Einstieg in die SQL- und PLSQL-Entwicklung benötigen. Hierbei behandelt es alle wichtigen Grundlagen für den Einstieg in die Oracle Welt, indem nicht nur rein auf SQL und PLSQL eingegangen wird, sondern zusätzliche Themen angesprochen werden, die für einen angehenden Entwickler notwendig sind. Dazu gehört die Datenbankarchitektur, Tablespaces, Rechteverwaltung oder Import/Export sowie einen Überblick über die Oracle-Entwicklungswerkzeuge. Alle wichtigen Beispiele dieses Buches basieren auf der freien Oracle XE-Edition, um diese im Selbststudium nachvollziehen zu können. Inhalt: Datenbankarchitektur Installation und Verwaltung der XE-Edition Tablespaces SQLPlus SQL Developer SQL Developer Data Modeler SQL-Grundlagen Skalare und Gruppenfunktionen Erstellung von Joins Hierarchische Abfragen Flashback Query SET-Operatoren Komplexe Unterabfragen DML-Anweisungen Transaktionen und Sperren Tabellen und Indizes Constraints, Views und Sequenzen Der Optimizer und Statistiken PLSQL-Grundlagen Variablendeklaration Verarbeitung von Anweisungen Zusammengesetzte Datentypen Kontrollstrukturen und Cursor Fehlerbehandlung Erstellen von Prozeduren, Funktionen und Packages Erstellen von Triggern Dynamisches SQL Objekttypen Debugging und Tracen in PLSQL Abhängigkeiten in PLSQL Globalisierungsunterstützung Import und Export This item ships from multiple locations. Your book may arrive from Roseburg,OR, La Vergne,TN. Paperback.



[READ ONLINE](#)  
[ 8.59 MB ]

### Reviews

*This publication is great. I have study and that i am sure that i will planning to read once more again in the foreseeable future. You will like how the article writer write this publication.*

*-- Dr. Uriel Kovacek*

*This created ebook is great. it was writtern very properly and useful. Its been printed in an exceedingly easy way in fact it is just right after i finished reading this pdf where basically modified me, alter the way i think.*

*-- Aglae Becker*