

[PDF] Oracle-Programmierung . Datenbankprogrammierung und -administration (Edition Oracle)

Oracle-Programmierung . Datenbankprogrammierung und -administration (Edition Oracle)

Von Heinz-Gerd Raymans

ebooks / Download PDF / *ePub / DOC / audiobook



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #595946 in BcherVerffentlicht am: 2000-11-15Einband: Gebundene Ausgabe504 Seiten | File size: 40.Mb

Von Heinz-Gerd Raymans : Oracle-Programmierung . Datenbankprogrammierung und -administration (Edition Oracle) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Oracle-Programmierung . Datenbankprogrammierung und -administration (Edition Oracle):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr empfehlenswert!Von Ein KundeFr jemanden der vor allem als Programmierer mit einer Oracle-Datenbank zu tun hat,

ist dieses Buch wirklich Klasse und man erhält alle Informationen, die man für die tägliche Arbeit benötigt: Datenbankobjekte, Abfragen, PL/SQL-Programmierung. Für alles gibt es viele interessante Beispiele und besonders bemerkenswert ist das Kapitel über das Tuning von Abfragen. Besonders positiv aufgefallen ist mir auch der lockere und zum Teil witzige Schreibstil. 4 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Einfach und informativ. Von einem Kunden. Für Leute, die schon Erfahrungen mit Datenbanken haben ist, dieses Werk sehr einfach und doch sehr informativ geschrieben. Aufgrund einiger anspruchsvoller, nicht ausschließlich fachlicher Abschnitte und einer gehörigen Portion ironischer Anspielungen lässt sich das Buch problemlos ohne Anstrengung genießen. Dabei erhält man fast spielerisch eine Fülle von wichtigen Informationen über die speziellen Funktionalitäten der Oracle-Datenbank. Installation, Tools, Benutzerverwaltung, Erstellen und Tunen der Datenbank und noch einiges mehr werden einfach anhand von Beispielen beschrieben. Mir fehlte nur ein Kapitel über BLOB's in Oracle. 2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Spitze. Von S. Link. Ich setze das Buch ein, um nach Microsoft SQL-Server-Erfahrung mein erstes Projekt in Oracle zu realisieren. Der Autor als Berater in der Praxis weiß, worauf es ankommt. Ich habe auf beinahe jede Frage, die sich in der Praxis stellt, eine Antwort gefunden. Besonders hilft mir, dass der Autor sagt, auf was es am meisten ankommt, so dass ich mich auf die wichtigsten Dinge konzentrieren kann (z.B. bei der Abfrageoptimierung). Der Schreibstil ist lesefreundlich und manchmal witzig. Neben diesem Buch brauche ich kein anderes. Es macht richtig Spaß, damit zu arbeiten.

Kurzbeschreibung Das Buch ermöglicht kompakt und praxisorientiert den schnellen Einstieg in die Oracle-Programmierung und -Administration. Die Schwerpunkte (Grundlagen, Installation, Datenbankobjekte, Abfragen, Benutzer- und Rollenprofile, PL/SQL-Programmierung und Anwendungsentwicklung) werden anschaulich erklärt. Auch Umsteigern von anderen Datenbanken wie etwa SQL oder Sybase gibt dieses Buch somit die Möglichkeit, sich schnell in Oracle einzuarbeiten. **Autorenkommentar** Vorwort Noch ein Buch über Oracle?! Nun, in einem haben Sie sicher Recht: Über Oracle gibt es sicherlich eine ganze Menge. Aber als ich im Sommer 1998 intensiveren Kontakt zu diesem Datenbanksystem bekam, hatte ich mir ein solches Buch gewünscht. Ich habe es gesucht, aber nicht gefunden. Das ist einer der Gründe, warum ich es hier schreibe. Als ich als freiberuflicher Berater im Rahmen eines PeopleSoft-Projekts engen Kontakt zu Oracle bekam, da hatte ich neben umfangreicher Programmiererfahrung und detaillierten SQL-Kenntnissen auch weitreichende Erfahrungen mit verschiedenen Datenbanksystemen, beispielsweise Sybase oder dem Microsoft SQL-Server. Wenn Sie auf mein oben genanntes Datum geachtet haben und sich ein wenig auskennen, dann werden Sie jetzt sagen: Damals waren die beiden Server doch nahezu gleich. Stimmt genau, und damit sind wir der eingangs genannten Fragestellung wieder ein Stückchen näher gekommen. Beim Umgang mit Oracle war nämlich vieles anders, als bei den bisherigen DBMS-Systemen. Die Werkzeuge sind andere, die Struktur der Datenbank (Schema, Tablespace) ist anders, Abfragen müssen zum Teil anders gestaltet werden. Anders ausgedrückt: Es gibt andere Restriktionen, aber auch andere Möglichkeiten. Diese auf einem Blick zu erkennen und umzusetzen ist nicht ganz einfach, und genau hier soll dieses Buch helfen. Was hat man denn für Möglichkeiten, wenn man im Rahmen eines Projekts auf eine Datenbank stößt, mit der man sich bisher noch gar nicht oder zumindest nicht regelmäßig bzw. nicht so oft beschäftigt hat? Jedes Mal einen Kurs besuchen? Wohl dem, der diese Möglichkeiten hat. Das Handbuch lesen? Ich wünsche Ihnen bei Oracle viel Spaß dabei und glauben Sie mir: Die Bibel können Sie leichter lesen; außerdem ist sie auch noch weniger umfangreich. Die einzige Variante ist, sich mal wieder möglichst schnell per Try and Error einzuarbeiten. Ein bisschen Hilfe kann hierbei aber nicht schaden, und genau diese halten Sie gerade in Ihren Händen. Ich betrachte eine Datenbank immer als Werkzeug, als Mittel zum Zweck, mehr oder weniger Datenstapel irgendwo zu speichern und bei Bedarf auch wiederzufinden. Genau wie das komplexe Thema Netzwerk, gehe ich in meinen Projekten immer davon aus, dass diese Dinge funktionieren und sich kompetente Kollegen um die Details kümmern. Ich bin eher für die Lösung irgendwelcher Anwenderprobleme zuständig. Ich weiß, was man mit einer Bohrmaschine alles machen kann, aber muss ich deshalb auch wissen, aus wie vielen Teilen meine Bohrmaschine besteht, wie man sie in alle Einzelteile zerlegen und wieder zusammensetzen kann? Ich denke nicht, Stecker rein muss reichen; danach kann ich ein schnelles Loch bohren. Genau aus diesem Blickwinkel ist dieses Buch aufgebaut. Bestimmte Themen, für die es in der Praxis Datenbankadministratoren und Netzwerkbetreuer gibt, werden ganz bewusst nur grob skizziert oder sogar ganz weggelassen. Gleiches gilt für Funktionen, die in der Praxis nur selten vorkommen und für die Sie, wenn Sie die Grundzüge von Oracle erst einmal beherrschen, schnell Informationen in den Handbüchern finden. Dieser Workshop kooperiert also mit der Dokumentation des Herstellers, er versteht sich also nicht als Ersatz, sondern lediglich als Ergänzung der ziemlich umfangreichen Online-Handbücher. Er soll Ihnen helfen, sich in die wichtigsten Themen schnell und mit Hilfe pragmatischer Beispiele einzuarbeiten. Ich wünsche Ihnen nun viel Spaß und Erfolg beim Lesen und Durcharbeiten dieses Buches. Ihr Heinz-Gerd Raymans