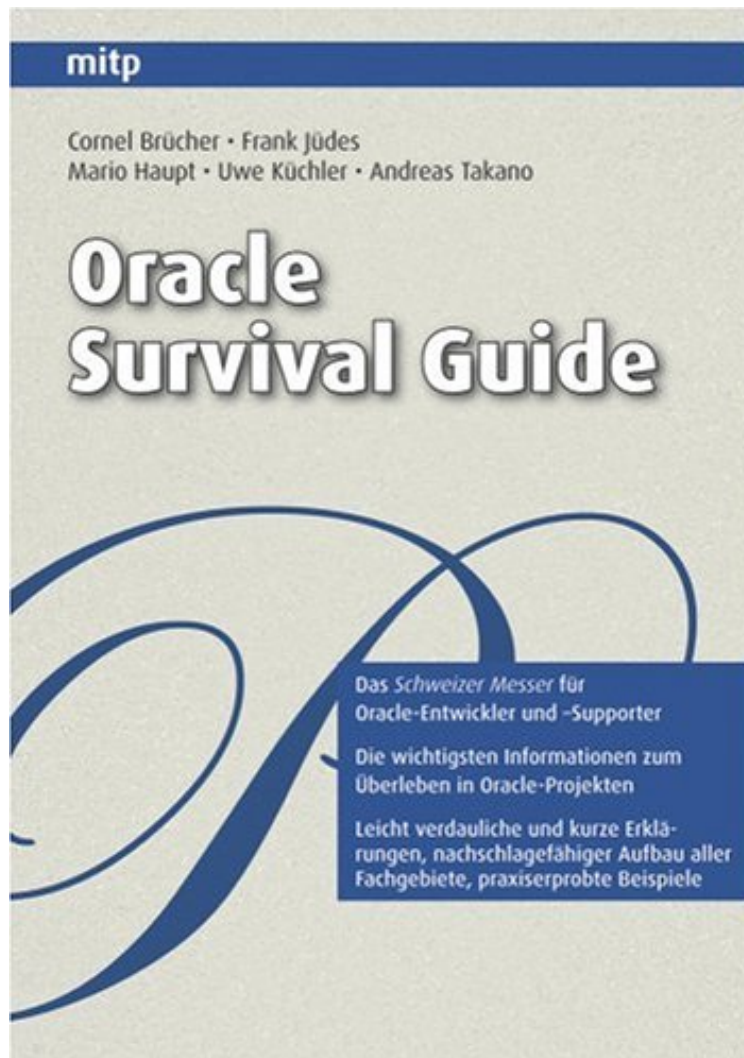


(Free and download) Oracle Survival Guide

Oracle Survival Guide

Von Cornel Brcher, Frank Jdes, Mario Haupt, Uwe Kehler, Andreas Takano
ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



Produktinformation -Verkaufsrang: #2727877 in BcherVerffentlicht am: 2008-03-01Abmessungen: 8.35 x .71b x 5.911, Einband: Taschenbuch304 Seiten | File size: 74.Mb

Von Cornel Brcher, Frank Jdes, Mario Haupt, Uwe Kehler, Andreas Takano : Oracle Survival Guide before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Oracle Survival Guide:

KurzbeschreibungDas Schweizer Messer fr Oracle-Entwickler und -Supporter mit den wichtigsten Informationen zum berleben in Oracle-Projekten. Leicht verdauliche und kurze Erklrungen, nachschlagefhiger Aufbau aller Fachgebiete,

praxiserprobte Beispiele. Die normalerweise für einen erfolgreichen Start in einem Oracle-Projekt benötigten Bücher über SQL, PL/SQL, Programmierung, Installation, Tools und UNIX/Linux füllen einen Pilotenkoffer und haben zusammengenommen eine vierstellige Seitenzahl. Aus jedem dieser Bücher braucht man höchstens 10% wirklich für das Tagesgeschäft. Die Autoren dieses Buches haben die wichtigsten Themen ausgewählt. Dieses Buch enthält zu den lebensnotwendigen Informationen, kurz und ohne Ballast, mit vielen Praxisbeispielen. Mit diesem Buch können Sie in das "kalte Wasser" eines Oracle-Projektes springen und überleben. Das Buch zeigt neben den klassischen Grundlagenthemen wie SQL und PL/SQL, Rechtekonzept und Backup/Restore den Oracle-Zugriff aus einer Datei von Programmiersprachen (Java, C++, PHP, Ruby, Perl, Visual C#/.NET, Visual C++/.NET, Visual Basic/.NET), und Zugriffe auf Betriebssystem und Web-Services aus der Datenbank heraus. Über die Autoren Cornel Brächer, Frank Jdes und die anderen Autoren haben langjährige Erfahrungen mit Oracle-Projekten, deren Quintessenz sie in dieses Buch haben einfließen lassen. Über den Autor und weitere Mitwirkende Cornel Brächer, Frank Jdes und die anderen Autoren haben langjährige Erfahrungen mit Oracle-Projekten, deren Quintessenz sie in dieses Buch haben einfließen lassen