



DOWNLOAD



Quickpascal: Eine Einführung Mit Anwendungen Für Ingenieure Und Naturwissenschaftler

By Ekbert Hering

Vieweg+teubner Verlag. Paperback. Condition: New. 268 pages. Dimensions: 9.6in. x 6.7in. x 0.6in. Während Turbo Pascal schon seit Jahren zu den am erfolgreichsten eingesetzten Programmiersprachen gehört, wurde von Microsoft die mit Turbo Pascal (einschließlich Version 5.5) kompatible Programmiersprache QuickPascal entwickelt. Für den deutschen Anwender ist sehr erfreulich, dass es hierzu eine deutsche Benutzeroberfläche gibt mit deutschen Hilfetexten. Damit ist für alle Anwender ein schnelles Programmieren, Ändern und Testen möglich. Die Programmierumgebung besteht aus Pull-Down-Menüs, einzelne Befehle besitzen Dialog-Fenster, mit denen Eingaben oder gezielte Auswahlmöglichkeiten sehr übersichtlich möglich sind. Mit dem eingebauten Debugger ist es über ein DEBUG-Fenster problemlos möglich, entweder die Entwicklung von Werten bei einer schrittweisen Programmausführung zu verfolgen, oder Werte für Variablen bzw. Datenfelder für ARRAYS und RECORDS zu ändern und die Reaktionen des Programms zu testen. Für den Software-Entwickler ist vor allem die Möglichkeit der objektorientierten Programmierung wichtig. Im Unterschied zu Turbo Pascal 5.5 werden nur dynamische Objekte angelegt, die prinzipiell virtuell verwaltet werden, so dass ein umständlicher Aufbau über Konstruktoren und Destruktoren (wie z. B. in Turbo Pascal 5.5 notwendig) entfällt. Dieses Buch ist eine Einführung in QuickPascal und ist als kompaktes Kompendium mit Programmierbeispielen aus...



READ ONLINE
[4.16 MB]

Reviews

Most of these pdf is the ideal pdf available. It is definitely basic but shocks within the 50 percent of your book. I am just easily could get a delight of reading through a written book.

-- Jany Crist

It is really an awesome ebook that I have ever read. It typically fails to expense a lot of I am very easily can get a enjoyment of studying a written ebook.

-- Delphia Fay