


Ersch.termin:

Juni 2007

Fachgebiet:

Programming Languages,
Compilers, Interpreters

Zielgruppen:

Praktiker und Studierende
der Informatik und
Wirtschaftsinformatik an
Universitäten und
Fachhochschulen

Richard Kaiser, Tübingen

C++ mit dem Borland C++Builder2006

Einführung in den ISO-Standard und die objektorientierte Windows-Programmierung

Nützliche Verknüpfung: Der Autor führt systematisch in die Programmiersprache C++ ein und stellt sie anhand des C++Builders von Borland vor. Dieses visuelle Entwicklungssystem für Windows-Programme ist die Variante C++ von Delphi. Ausführlich und praxisnah behandelt der Autor alle Sprachelemente und Konzepte von C++ nach dem C++-Standard. Die Themen u.a.: objektorientierte Programmierung in Verbindung mit Analyse und Design, Exception-Handling, Templates und deren Anwendung am Beispiel der Klassen und Algorithmen der STL. Zahlreiche Beispiele und Übungsaufgaben nützen Anfängern wie erfahrenen Programmierern. Plus: Die beiliegende CD bietet eine freie Version des C++ Builders sowie die Lösungen der Übungsaufgaben.

2007 2., überarb. Aufl. Etwa 1100 S. Mit CD-ROM. Geb.
Xpert.press

► €(D) 69.95 | €(A) 71.91 | sFr 107.50

ISBN: 978-3-540-69575-2

Bestellen Sie jetzt!

Ja, ich bestelle

— Expl.

Kaiser, C++ mit dem Borland C++Builder 2006 (Xpert.press) 2. Aufl.

ISBN: 978-3-540-69575-2 ► €(D) 69.95 | €(A) 71.91 | sFr 107.50

☐ Bezahlung gegen Rechnung

☐ Bezahlung mit Kreditkarte:

☐ Eurocard/Access/Mastercard

☐ Visa/Barclay

☐ AmEx

Nummer: Gültig bis:

Bitte bestellen Sie bei Ihrem Buchhändler oder bei:

Name

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Land

Email

Datum ✕

Unterschrift ✕

<http://www.springer.com/978-3-540-69575-2>

C++ mit dem Borland C++Builder 2007
Einführung in den C++-Standard und die
objektorientierte Windows-Programmierung
Kaiser, R.
2008, XLVI, 1184 S. Mit CD-ROM. In 2 Bänden, nicht
einzeln erhältlich., Hardcover
ISBN: 978-3-540-69575-2