



## Programmieren

**Kompakte Einführung in die objektorientierten Sprachkonzepte von C++, Fundamente von Java und Elemente der UML**

Ladenpreis: 109,95EUR

**ISBN:** 978-3-486-27232-1

**Auflage:** Reprint 2018

**Verlag:** De Gruyter Oldenbourg

**Erscheinungsdatum:** 24.07.2002

**Autoren:** Weinmann Siegfried

### WEITERE INFORMATIONEN UND BESTELLUNG

<https://ln-mag2-test.webpreview.at/programmieren-9783486272321.html>

### Details

Die Programmierung ist das zentrale Arbeitsfeld der praktischen Informatik; das erste Kapitel gibt einen kurzen Überblick in das Umfeld und die Bedeutung dieses Kerngebiets: Die charakteristischen Eigenschaften verschiedener Sprachtypen und ihre Entwicklung sowie grundlegende Sichtweisen und Entwurfsstrategien bilden den Schwerpunkt des Einführungsteils. Anhand der wichtigsten Sprachelemente von C++ und den Besonderheiten von Java erfolgt im zweiten Kapitel der Einstieg in die Programmierung. Das dritte Kapitel lehrt in kurzen Schritten die Grundlagen der objektorientierten Sprache C++ und hebt einige wichtige Unterschiede zur Sprache Java hervor. Im vierten Kapitel werden die Sprachkonstrukte aus den vorherigen Abschnitten anhand zahlreicher Aufgaben angewandt und vertieft. Das Lehrbuch ist für Studierende mit betriebswirtschaftlicher oder technischer Ausprägung gedacht und eignet sich ebenso für Autodidakten und Praktiker, die einen sicheren Weg in das Kerngebiet der Informatik suchen.