

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Vorwort	7
1. Einleitung	9
2. Programme – eine "black box" für Benutzer	13
3. Die Architektur von C-Programmen	21
1. Aufbau und Strukturierung von C-Programmen	
2. Initialisierung und Grundvoraussetzungen von C-Programmen	
4. Lesen, Schreiben-Verstehen	45
1. Ausdrücke	
2. Zuweisungen	
3. Entscheidungen, Schleifen – Vergleiche	
4. Wortschatz	
5. Zeiger	
5. Funktionen	109
1. Eingeben, Einlesen und Empfangen	
2. Filter und Informationsbearbeitung	
3. Ausgabe	
6. Programme – keine "black box" für Programmierer	233
7. Schützen, Suchen, Kontrollieren	265
1. Schutz von Programmen und Funktionen	
2. Das Informationssystem	
3. Kontrollen	
8. Bibliotheksfunktionen	277
1. Eingeben, Einlesen und Empfangen	
2. Filter und Informationsbearbeitung	
3. Ausgeben	
4. Sonstiges	
Bibliographie	285
Stichwortverzeichnis	287