

## Lehr- und Übungsbuch für die Rechnerserien cbm 2001 und cbm 3001



Filesize: 9.06 MB

### Reviews

*Absolutely one of the best pdf I actually have possibly read. Better then never, though i am quite late in start reading this one. I realized this book from my dad and i encouraged this ebook to discover.*  
*(Ms. Beth Conroy V)*

## LEHR- UND ÜBUNGSBUCH FÜR DIE RECHNERSERIEN CBM 2001 UND CBM 3001



To save **Lehr- und Übungsbuch für die Rechnerserien cbm 2001 und cbm 3001** eBook, you should refer to the web link beneath and download the ebook or gain access to other information which might be have conjunction with **LEHR- UND ÜBUNGSBUCH FÜR DIE RECHNERSERIEN CBM 2001 UND CBM 3001** ebook.

Vieweg & Teubner Verlag Jan 1981, 1981. Taschenbuch. Book Condition: Neu. 244x170x mm. This item is printed on demand - Print on Demand Neuware - Mikrocomputer erfreuen sich wachsender Beliebtheit, was nicht zuletzt darin begründet ist, daß sie in einer höheren Programmiersprache, meistens BASIC, programmiert werden können. Diese Sprache ist in ihrem Kern standardisiert, aber jeder Rechnerhersteller hat zusätzliche Anweisungsarten integriert. Wer effektiv programmieren will, muß also die auf seinen Rechner ausgerichtete Variante des BASIC beherrschen. Dieses Buch wendet sich an Leser, die lernen wollen, einen Commodore-Rechner der Serien cbm 2001 oder cbm 3001 in BASIC zu programmieren. Dabei ist ein regelmäßiges, aktives Arbeiten an einem entsprechenden Rechner unverzichtbar. Deshalb sollten die zahlreichen Experimente unbedingt durchgeführt und die Aufgaben, soweit das möglich ist, am Rechner gelöst werden. Vorkenntnisse über Aufbau und Funktionsweise von Digitalrechnern sind nicht unbedingt erforderlich. Da die Eigenarten der Programmierung sich an mathematischen Problemen besonders einfach demonstrieren lassen, werden geringe Mathematikkenntnisse vorausgesetzt, die sich im wesentlichen auf die Grundlagen der Algebra beschränken. Zu danken habe ich meiner Frau für die umfassende Unterstützung und die Übernahme der Schreibarbeiten. Ich danke auch der Geschäftsführung der DATENREVISION Beratungsgesellschaft, Hamburg 90, die die Entstehung dieses Buches durch die vorübergehende Überlassung einer cbm-Rechenanlage gefördert hat. Nicht zuletzt gilt mein Dank den Mitarbeitern des Verlages für die reibungslose Zusammenarbeit. G.Oetzmann Hamburg, im Frühjahr 1981 1 Was ist BASIC Charakteristisch für einen frei programmierbaren Digitalrechner ist die Trennung der Arbeitsanweisung (des Programms) von der ausführenden Anlage. Dadurch wird es möglich, einer Anlage durch Wechsel des Programms immer wieder neue Aufgaben zu übertragen. 116 pp. Deutsch.



**Read Lehr- und Übungsbuch für die Rechnerserien cbm 2001 und cbm 3001 Online**

**Download PDF Lehr- und Übungsbuch für die Rechnerserien cbm 2001 und cbm 3001**

## You May Also Like



### [PDF] Psychologisches Testverfahren

Follow the link listed below to read "Psychologisches Testverfahren" PDF file.

[Download PDF »](#)



### [PDF] Programming in D

Follow the link listed below to read "Programming in D" PDF file.

[Download PDF »](#)



### [PDF] Have You Locked the Castle Gate?

Follow the link listed below to read "Have You Locked the Castle Gate?" PDF file.

[Download PDF »](#)



### [PDF] Adobe Indesign CS/Cs2 Breakthroughs

Follow the link listed below to read "Adobe Indesign CS/Cs2 Breakthroughs" PDF file.

[Download PDF »](#)



### [PDF] The Java Tutorial (3rd Edition)

Follow the link listed below to read "The Java Tutorial (3rd Edition)" PDF file.

[Download PDF »](#)



### [PDF] The Pickthorn Chronicles

Follow the link listed below to read "The Pickthorn Chronicles" PDF file.

[Download PDF »](#)