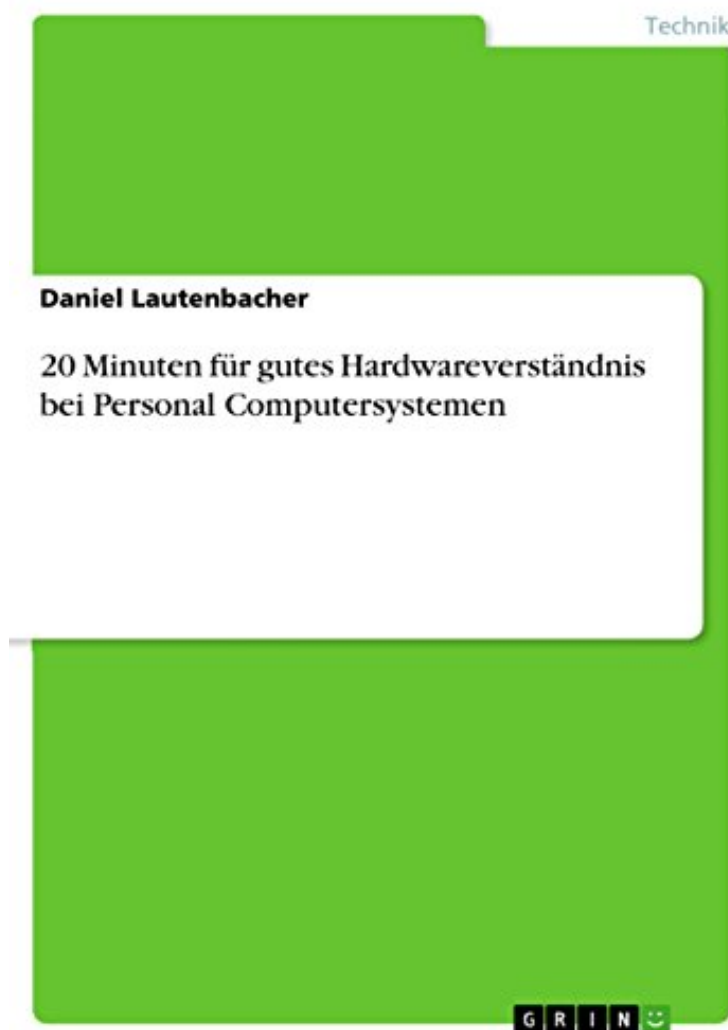


[Free and download] 20 Minuten fr gutes Hardwareverstdnis bei Personal Computersystemen

## 20 Minuten fr gutes Hardwareverstdnis bei Personal Computersystemen

Von Daniel Lautenbacher

ePub | \*DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation Veröffentlicht am: 2011-05-04 Erscheinungsdatum: 2011-05-04 File Name: B00BSHQ1OS | File size: 20.Mb

**Von Daniel Lautenbacher : 20 Minuten fr gutes Hardwareverstdnis bei Personal Computersystemen** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised 20 Minuten fr gutes Hardwareverstdnis bei Personal Computersystemen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Praktisches BuchVon cerberusIn diesem kurzen Buch wird Ihnen die Bauweise eines Personal Computers in kurzer Zeit nher gebracht. Hierzu wird im Verlauf des Buches auf die unterschiedlichen Komponenten eines Personal Computers eingangen. Das Ziel dieses Buches ist es, Ihnen diese Komponenten nher zu bringen, indem Sie lernen:'

Welche Funktionen die einzelnen Komponenten erfüllen.' Welche Eigenschaften sie besitzen.' Inwieweit einzelne Komponenten kompatibel zueinander sind.' Wie Sie die Stabilität und die Geschwindigkeit des Systems beeinflussen können.' Und wie Sie auf Basis dieses Wissens selbst ein PC-System zusammenstellen können. In diesem Buch wird nur auf die Details eingegangen, die zur Erfüllung der oben genannten Ziele unabdingbar notwendig sind. Im Anschluss daran finden Sie am Ende des Buches noch eine Checkliste. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Tolles Buch Von BDieses Buch war mir sehr hilfreich bei der Konfiguration meines neuen PC-Systems. Das Beste ist man kann das Buch sogar fast wirklich in 20 Minuten lesen und Dank des strukturierten Aufbaus kann man jederzeit nachschlagen. 5 Sterne!

Kurzbeschreibung Fachbuch aus dem Jahr 2011 im Fachbereich Ingenieurwissenschaften - Computertechnik, , Sprache: Deutsch, Abstract: In diesem kurzen Buch möchte ich Ihnen die Bauweise eines Personal Computers in kurzer Zeit näher bringen. Hierzu werden wir im Verlauf des Buches auf die unterschiedlichen Komponenten eines Personal Computers eingehen. Das Ziel dieses Buches ist es, Ihnen diese Komponenten näher zu bringen, indem Sie lernen: Welche Funktionen die einzelnen Komponenten erfüllen. Welche Eigenschaften sie besitzen. Inwieweit einzelne Komponenten kompatibel zueinander sind. Wie Sie die Stabilität und die Geschwindigkeit des Systems beeinflussen können. Und wie Sie auf Basis dieses Wissens selbst ein PC-System zusammenstellen können. Ich werde in diesem Buch nur auf die Details eingehen, die zur Erfüllung der oben genannten Ziele unabdingbar notwendig sind. Im Anschluss daran finden Sie am Ende des Buches noch eine Checkliste und ein Glossar. Kurzbeschreibung Fachbuch aus dem Jahr 2011 im Fachbereich Ingenieurwissenschaften - Computertechnik, , Sprache: Deutsch, Abstract: In diesem kurzen Buch möchte ich Ihnen die Bauweise eines Personal Computers in kurzer Zeit näher bringen. Hierzu werden wir im Verlauf des Buches auf die unterschiedlichen Komponenten eines Personal Computers eingehen. Das Ziel dieses Buches ist es, Ihnen diese Komponenten näher zu bringen, indem Sie lernen: Welche Funktionen die einzelnen Komponenten erfüllen. Welche Eigenschaften sie besitzen. Inwieweit einzelne Komponenten kompatibel zueinander sind. Wie Sie die Stabilität und die Geschwindigkeit des Systems beeinflussen können. Und wie Sie auf Basis dieses Wissens selbst ein PC-System zusammenstellen können. Ich werde in diesem Buch nur auf die Details eingehen, die zur Erfüllung der oben genannten Ziele unabdingbar notwendig sind. Im Anschluss daran finden Sie am Ende des Buches noch eine Checkliste und ein Glossar.