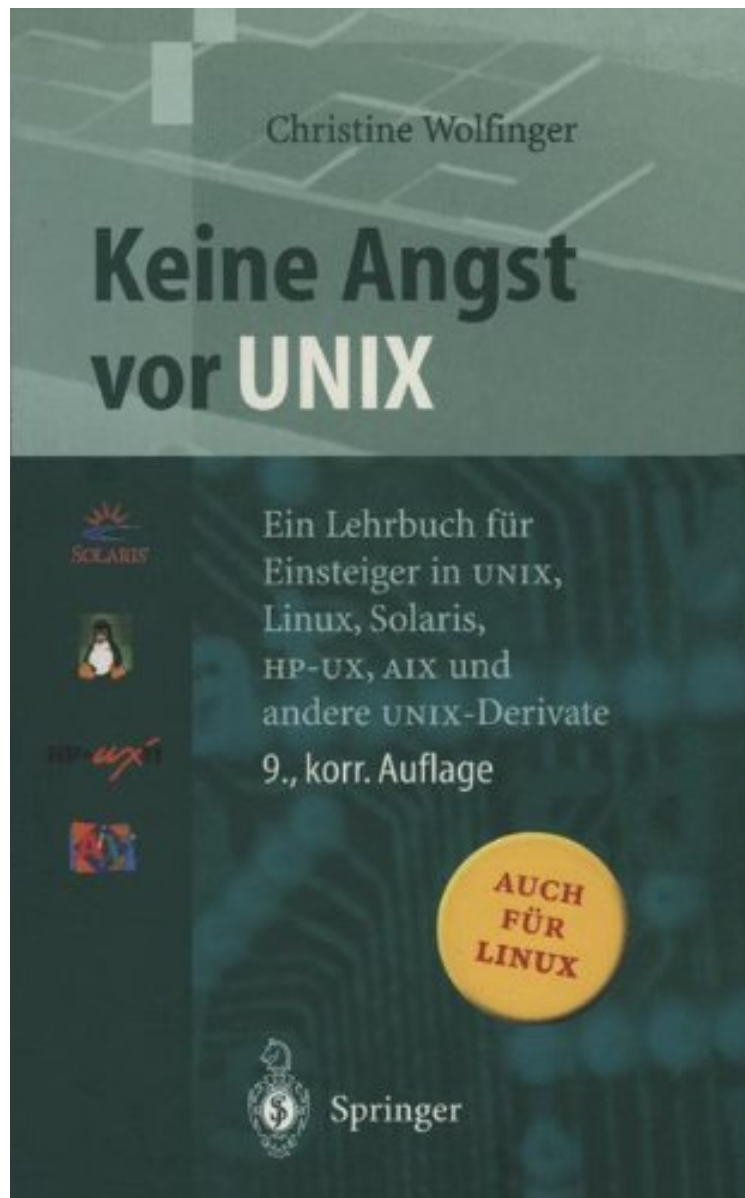


(Read ebook) Keine Angst vor UNIX: Ein Lehrbuch für Einsteiger in UNIX, Linux, Solaris, HP-UX, AIX und andere UNIX-Derivate

## Keine Angst vor UNIX: Ein Lehrbuch für Einsteiger in UNIX, Linux, Solaris, HP-UX, AIX und andere UNIX-Derivate

Von Christine Wolfinger

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



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #1267806 in BcherVerffentlicht am: 2000-07-05Erscheinungsdatum: 2000-07-05Abmessungen: 9.25 x 1.00b x 6.10l, 1.35 Pfund Einband: Taschenbuch440 Seiten | File size: 76.Mb

Von Christine Wolfinger : Keine Angst vor UNIX: Ein Lehrbuch für Einsteiger in UNIX, Linux, Solaris, HP-UX, AIX und andere UNIX-Derivate before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time,

and all praised Keine Angst vor UNIX: Ein Lehrbuch für Einsteiger in UNIX, Linux, Solaris, HP-UX, AIX und andere UNIX-Derivate:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen28 von 29 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Das beste Einsteiger Buch über das Thema UNIXVon diehl.j@nexwork.deDieses Buch gibt jedem der Interesse am Unix-Umfeld hat den richtigen Einstieg. Es glänzt mit gut aufbereiteten Inhalten und beginnt beim Erklären der Betriebssystemumgebung und endet mit dem Windowsystem CDE von SUN. Alle Kapitel sind wirklich interessant geschrieben und klar gegliedert - es gibt jede Menge praktischer Beispiele zu den Themen "Shellprozeduren", "Kommandos", "Editoren" und vielem mehr. Vorbildlich ist auch die beiliegende Kurzreferenz, welche die am häufigsten benötigten Kommandos bereitstellt. Die Autorin selbst hat Seminare ab, was man wirklich an der Praxisnähe ihres Buches feststellen kann. Ich würde mir wünschen, daß alle Bücher so informativ und leicht verständlich wären wie dieses. Absolut empfehlenswert!2 von 5 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Wirklich KlasseVon ChristianLiest sich sehr gut und ist hervorragend geeignet für den Einstieg. Immer wieder gut zum nachschlagen. Super auch die Kurzreferenz mit den UNIX Kommandos.

PressestimmenAus einer Buchkritik (von Peter Schnupp - bei Erscheinung der Erstauflage): "Da das Werk für Leute gedacht ist, die täglich mit dem Rechner umgehen, zeigt ein besonderes Schmankerl: eine beiliegende Kurzreferenzkarte, die so ziemlich alles das an UNIX-, ed- und vi-Kommandos enthält, was ein Profi braucht, um in kurzer Zeit auch in UNIX heimisch zu werden. Was der Titel an positiven Erwartungen erweckt, wird voll erfüllt. Die Verfasserin schreibt in einem schwingvollen Dialogton. Da sie dabei einerseits nie geschwätzig und andererseits nie langweilig wird, ist ein Talent, da leider nur wenigen Autoren zuteil wurde. Kaufen Sie das Buch also unbesorgt, wenn Sie gerade in UNIX einsteigen wollen. Und sonst empfehlen Sie es weiter!"KurzbeschreibungDieses Buch bietet einen leichten Einstieg in UNIX und UNIX-Derivate wie Linux, Solaris, HP-UX oder AIX. Aus der Vielfalt der Kommandos und den fast unendlichen Variationsmöglichkeiten ist das Wesentliche für den Anwender herausgefiltert. Dabei sind die Entwicklungen unter UNIX und darauf aufbauender Software berücksichtigt. An Beispielen aus der Praxis wird gezeigt, wie einfach man mit den Werkzeugen, die UNIX bietet, eine eigene Arbeitsumgebung schaffen kann, die funktionell ist und in der man sich wohlfühlt. Besonders beliebt ist die herausnehmbare Kurzreferenz mit häufig benutzten Kommandos, sie erleichtert die praktische Arbeit sehr.BuchrückseiteUNIX-Rechner bieten längst mehr als "nur" eine hervorragende Entwicklungsumgebung, sie werden fast in allen Bereichen eingesetzt, so u.a. als wissenschaftliche Arbeitsplätze, als Basis für Anwenderpakete der unterschiedlichsten Branchen, von kommerzieller Software (z.B. von SAP) bis hin zur rechnerunterstützten Fertigung (CAD,CAM,CIM). Dieses Buch bietet einen leichten Einstieg in UNIX. Aus der Vielfalt der Kommandos und den fast unendlichen Variationsmöglichkeiten ist das Wesentliche für den Anwender herausgefiltert. Dabei sind auch die neuesten Entwicklungen unter UNIX und darauf aufbauenden Software berücksichtigt. Mit einer lockeren, heiteren Art wird an Beispielen aus der Praxis gezeigt, daß UNIX keineswegs eine trockene Materie ist, sondern daß es im Gegenteil Spaß macht, sich mit den Werkzeugen, die UNIX bietet, eine eigene Arbeitsumgebung zu schaffen, die nicht nur funktionell, sondern auch freundlich ist und in der man sich wohlfühlt.