

(Free pdf) Ubuntu 14.04: Installation, Konfiguration, Desktop-Anwendung, Programmierung, Root-Server-Einsatz.

## Ubuntu 14.04: Installation, Konfiguration, Desktop-Anwendung, Programmierung, Root-Server-Einsatz.

Von Michael Kofler

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



Produktinformation -Verkaufsrank: #179388 in eBooksVerffentlicht am: 2014-04-16Erscheinungsdatum: 2014-04-16File Name: B00JRIN07G | File size: 20.Mb

**Von Michael Kofler : Ubuntu 14.04: Installation, Konfiguration, Desktop-Anwendung, Programmierung, Root-Server-Einsatz.** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Ubuntu 14.04: Installation, Konfiguration, Desktop-Anwendung, Programmierung, Root-Server-Einsatz.:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. reichlich drftiger InhaltVon lupoKnapp, oberflhlich, unbrauchbar. Ich habe schon frhere Ubuntu-Bcher von diesem Autor gehabt, allerdings als Buch und nicht elektronisch. Die waren in Ordnung, aber das jetzige Machwerk ist wirklich ein schlechter Witz. Ich kann mir eigentlich nicht vorstellen, dass die elektronische Ausgabe mit der gedruckten Version

identisch ist.0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. sehr gut aufgebautVon Wilhelm LfflerLinux ist in verschiedenen Plattformen eingesetzt und ist aus meiner Erfahrung dem Window Betriebssystem gleichwertig oder gar berlegen. Ja die Einarbeitung kostet Zeit, aber hlt fr das ganze Leben1 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr gutes Einsteiger eBookVon OLLIEin sehr gutes Buch fr Ubuntu Einsteiger, das auch einige Hintergrundinformationen bietet.Fr den Preis bietet Buch wirklich viel, ist allerdings kein tiefgreifendes Kompendium.

KurzbeschreibungDieses eBook gibt eine Einfhru in Ubuntu. Das Buch beschreibt die Installation und Konfiguration von Ubuntu 14.04 und gibt einen berblick ber die wichtigsten Anwendungsprogramme. Neu in dieser Auflage: zwei Kapitel zu den Themen Programmierung und Ubuntu Server. Aus dem Inhalt:\* Installation\* Der Ubuntu-Desktop (Unity, Nautilus, Ubuntu Software-Center)\* Konfiguration (Desktop, Hardware, Netzwerk, Benutzerverwaltung)\* Anwendungsprogramme (Firefox, Google Chrome, Web-Apps, Thunderbird, Skype, Adobe Reader, Dropbox, Shotwell, Gimp, Rhythmbox, Spotify, Totem und VLC, LibreOffice, VirtualBox)\* Tipps und Tricks (Backups, SSD-Trim, Arbeiten im Terminal, Paketverwaltung)\* Programmierung (bash, Python, Java)\* Ubuntu Server (Installation; SSH; Web-Server mit Apache, PHP und MySQL; CMS/Wordpress; ownCloud; Mail-Server mit Postfix, Dovecot und SpamAssassin)Neu in dieser Auflage: Das eBook wurde in dieser Auflage nicht nur vollstndig aktualisiert, sondern auch um zwei Kapitel stark erweitert. Das Programmierkapitel gibt eine Einfhru in die Programmierung von bash-Skripts und stellt beispielhaft die Werkzeuge zur Entwicklung von Python- und Java-Programmen vor.Das Ubuntu-Server-Kapitel zeigt den Einsatz von Ubuntu als Root-Server mit den folgenden Diensten: SSH, Web-Server (Apache, PHP, MySQL), CMS (WordPress), ownCloud, Mail-Server (Postfix, Dovecot, SpamAssassin)KurzbeschreibungDieses eBook gibt eine Einfhru in Ubuntu. Das Buch beschreibt die Installation und Konfiguration von Ubuntu 14.04 und gibt einen berblick ber die wichtigsten Anwendungsprogramme. Neu in dieser Auflage: zwei Kapitel zu den Themen Programmierung und Ubuntu Server. Aus dem Inhalt:\* Installation\* Der Ubuntu-Desktop (Unity, Nautilus, Ubuntu Software-Center)\* Konfiguration (Desktop, Hardware, Netzwerk, Benutzerverwaltung)\* Anwendungsprogramme (Firefox, Google Chrome, Web-Apps, Thunderbird, Skype, Adobe Reader, Dropbox, Shotwell, Gimp, Rhythmbox, Spotify, Totem und VLC, LibreOffice, VirtualBox)\* Tipps und Tricks (Backups, SSD-Trim, Arbeiten im Terminal, Paketverwaltung)\* Programmierung (bash, Python, Java)\* Ubuntu Server (Installation; SSH; Web-Server mit Apache, PHP und MySQL; CMS/Wordpress; ownCloud; Mail-Server mit Postfix, Dovecot und SpamAssassin)Neu in dieser Auflage: Das eBook wurde in dieser Auflage nicht nur vollstndig aktualisiert, sondern auch um zwei Kapitel stark erweitert. Das Programmierkapitel gibt eine Einfhru in die Programmierung von bash-Skripts und stellt beispielhaft die Werkzeuge zur Entwicklung von Python- und Java-Programmen vor.Das Ubuntu-Server-Kapitel zeigt den Einsatz von Ubuntu als Root-Server mit den folgenden Diensten: SSH, Web-Server (Apache, PHP, MySQL), CMS (WordPress), ownCloud, Mail-Server (Postfix, Dovecot, SpamAssassin)