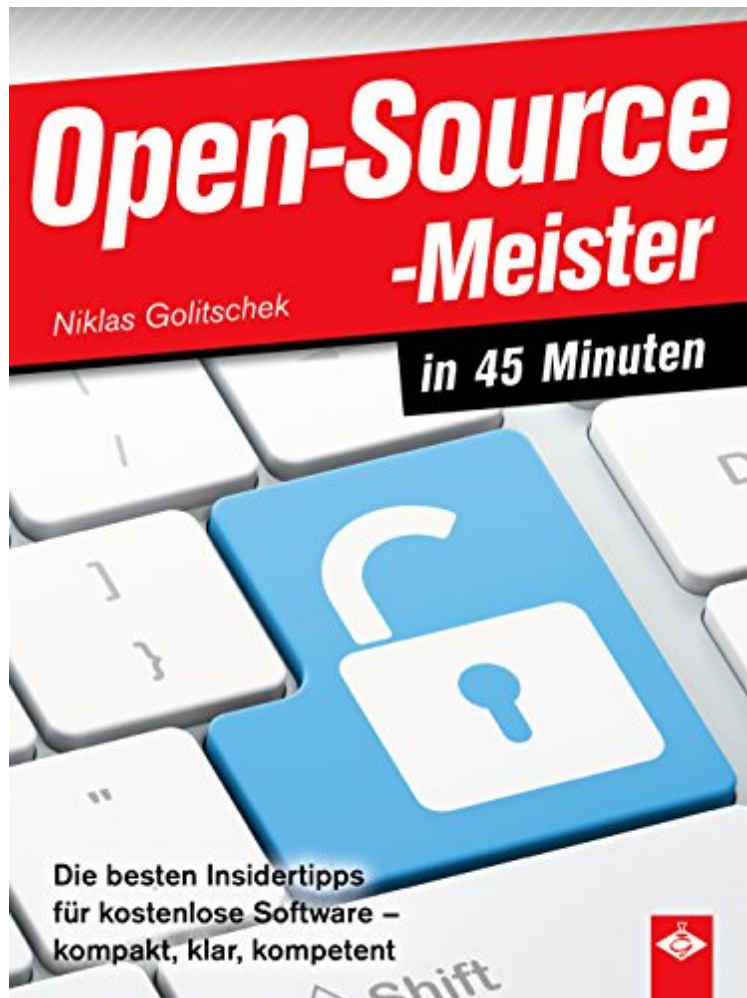


[Download free ebook] Open-Source-Meister in 45 Minuten

Open-Source-Meister in 45 Minuten

Von Niklas Golitschek, Christian Ggelein, PC-Tipps
audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #301977 in eBooksVerffentlicht am: 2015-01-12Erscheinungsdatum:
2015-01-12File Name: B00Q9I4LUC | File size: 55.Mb

Von Niklas Golitschek, Christian Ggelein, PC-Tipps : **Open-Source-Meister in 45 Minuten** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Open-Source-Meister in 45 Minuten:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Guter
berblick ber open-source AlternativenVon libertyEs werden viele Gratis-Programme fr den PC vorgestellt, die teure
Programme ersetzen knnen. Die Programme werden detailliert vorgestellt und beschrieben mit Vor- und Nachteilen, fr
wen sie empfehlenswert sind und welchem anderen Programm sie hnlich sind.Sehr hilfreich fr alle, denen ein
Schreibprogramm nicht ausreicht, sondern die noch andere Anwendungen bentigen, dabei aber kostenbewusst agieren
wollen/mssen.

Kurzbeschreibung Open-Source-Software ist mehr als nur eine notdrftige Alternative fr kostenpflichtige Programme. Viele der Gratistools beherrschen Funktionen, fr die es sonst keinen Markt oder keine Ressourcen in der freien Wirtschaft gibt. Was Entwickler rund um den Globus in ihrer Freizeit entwickeln, knnen Sie fr Ihre Zwecke nutzen - und das komplett gratis und in den meisten Fllen sogar auch kommerziell. Dieses Buch gibt Ihnen einen berblick ber die derzeit besten Open-Source-Programme fr Desktop-PCs; es ist nach Einsatzzwecken gegliedert und fhrt Sie schnell zum jeweils optimalen Programm. Mehr als 100 Programme werden ausfhrlich beschrieben, zu jedem Tool gibt es Tipps fr Erweiterungen oder Hinweise auf mgliche Limitationen. Dieses E-Buch zeichnet wie alle Bcher dieser Serie zudem aus: - Hochwertige und verstndliche Beschreibung aller Programme bzw. Tipps - Einfache und leicht nachvollziehbare Schritt-fr-Schritt-Anleitungen - Kein Fachchinesisch - Ausfhrliche Bebilderung - Hilfreicher Index mit wichtigen Stichwrtern - Automatische Aktualisierung - Optimale E-Book-Formatierung - Problemlose und fehlerfreie Darstellung auf allen gngigen Readern, Smartphones und Tablets - Sorgfhlige Lektoratskontrolle und - Korrektur - Fr alle Kindle-Modelle Hinweis: Das Buch richtet sich nicht an Programmierer oder Web-Entwickler, sondern ist fr Endkunden gedacht, die einen berblick ber die leistungsfhigsten Open-Source-Programme erhalten und ihre Produktivitt steigern wollen.

Kurzbeschreibung Open-Source-Software ist mehr als nur eine notdrftige Alternative fr kostenpflichtige Programme. Viele der Gratistools beherrschen Funktionen, fr die es sonst keinen Markt oder keine Ressourcen in der freien Wirtschaft gibt. Was Entwickler rund um den Globus in ihrer Freizeit entwickeln, knnen Sie fr Ihre Zwecke nutzen - und das komplett gratis und in den meisten Fllen sogar auch kommerziell. Dieses Buch gibt Ihnen einen berblick ber die derzeit besten Open-Source-Programme fr Desktop-PCs; es ist nach Einsatzzwecken gegliedert und fhrt Sie schnell zum jeweils optimalen Programm. Mehr als 100 Programme werden ausfhrlich beschrieben, zu jedem Tool gibt es Tipps fr Erweiterungen oder Hinweise auf mgliche Limitationen. Dieses E-Buch zeichnet wie alle Bcher dieser Serie zudem aus: - Hochwertige und verstndliche Beschreibung aller Programme bzw. Tipps - Einfache und leicht nachvollziehbare Schritt-fr-Schritt-Anleitungen - Kein Fachchinesisch - Ausfhrliche Bebilderung - Hilfreicher Index mit wichtigen Stichwrtern - Automatische Aktualisierung - Optimale E-Book-Formatierung - Problemlose und fehlerfreie Darstellung auf allen gngigen Readern, Smartphones und Tablets - Sorgfhlige Lektoratskontrolle und - Korrektur - Fr alle Kindle-Modelle Hinweis: Das Buch richtet sich nicht an Programmierer oder Web-Entwickler, sondern ist fr Endkunden gedacht, die einen berblick ber die leistungsfhigsten Open-Source-Programme erhalten und ihre Produktivitt steigern wollen.