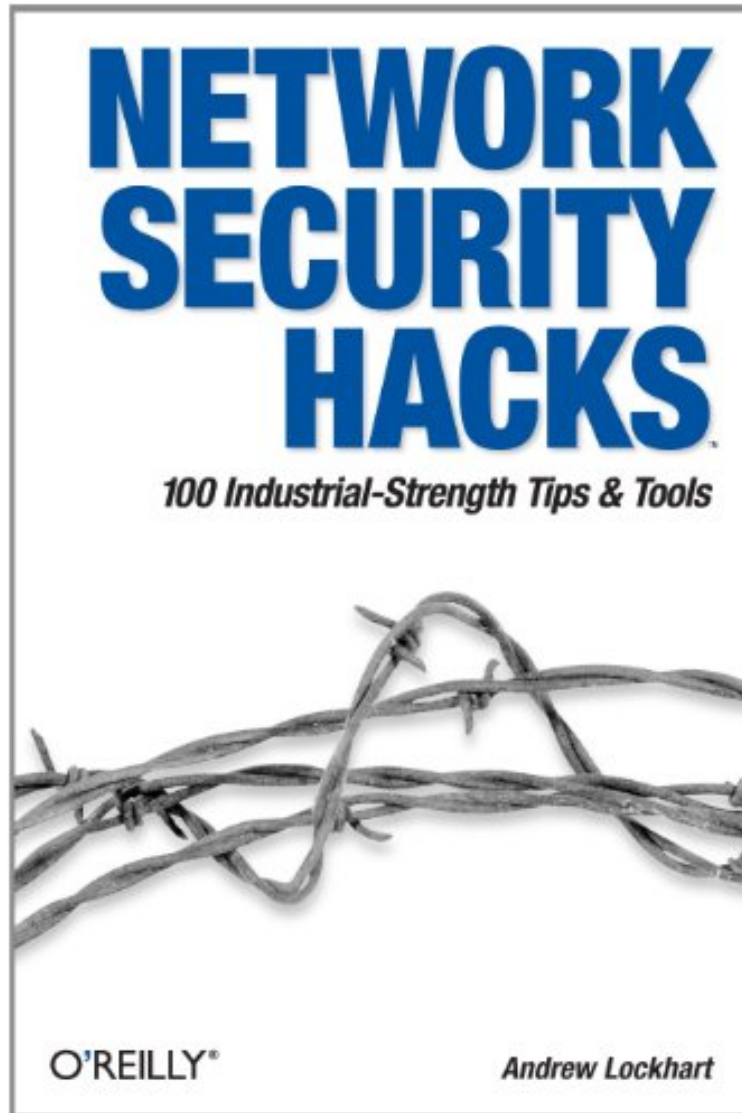


(Free) Network Security Hacks: Tips Tools for Protecting Your Privacy

Network Security Hacks: Tips Tools for Protecting Your Privacy

Von Andrew Lockhart

**Download PDF / ePub / DOC / audiobook / ebooks*



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #871804 in eBooksVerffentlicht am: 2006-10-30Erscheinungsdatum:
2009-02-09File Name: B002QX43Y8 | File size: 76.Mb

Von Andrew Lockhart : Network Security Hacks: Tips Tools for Protecting Your Privacy before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Network Security Hacks: Tips Tools for Protecting Your Privacy:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen7 von 7 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Schlagworte und Ideen fr NetzwerksicherheitVon Ein KundeDas Buch bietet 100 "Hacks", also 100 schnelle, einfache Lsungen, die die Sicherheit eines Rechners oder eines Netzwerkes erhhen knnen. Es zeigt dazu verschiedene

Verfahren, wie den Kernel-Patch für Unix-Systeme, den Einsatz von NIDS und HIDS usw. Es bietet damit eine Ideensammlung, wie man Clients, Server und Netze sicherer machen kann. Die vorgestellten Verfahren werden jedoch nicht in ihrer Effizienz bewertet oder kritisch diskutiert. Vielmehr wird für alle Verfahren nur eine Installations- und Konfigurationsanweisung gegeben. Sicherheit ist jedoch nicht einfach nur durch die Installation und Konfiguration von Software getan, sondern Sicherheit muss in ein sinnvolles Gesamtkonzept integriert werden. Genau dieses Gesamtkonzept interessiert die 100 Hacks überhaupt nicht. Hier geht es nur um 100 verschiedene (wenn auch teils sehr ähnliche) Verfahren, Sicherheit zu erzeugen. Einige der 100 Hacks wirken dann auch eher so, als seien sie eingefügt worden, um die Zahl 100 voll zu bekommen. Andere sind sehr lohnend. Das Buch erscheint mir empfehlenswert für erfahrene Systemadministratoren, die ein funktionstüchtiges Sicherheitskonzept implementiert haben und auf der Suche nach neuen, zusätzlichen Verfahren sind und diese im Rahmen ihres jeweiligen Konzeptes kritisch beurteilen können.

Kurzbeschreibung In the fast-moving world of computers, things are always changing. Since the first edition of this strong-selling book appeared two years ago, network security techniques and tools have evolved rapidly to meet new and more sophisticated threats that pop up with alarming regularity. The second edition offers both new and thoroughly updated hacks for Linux, Windows, OpenBSD, and Mac OS X servers that not only enable readers to secure TCP/IP-based services, but helps them implement a good deal of clever host-based security techniques as well. This second edition of Network Security Hacks offers 125 concise and practical hacks, including more information for Windows administrators, hacks for wireless networking (such as setting up a captive portal and securing against rogue hotspots), and techniques to ensure privacy and anonymity, including ways to evade network traffic analysis, encrypt email and files, and protect against phishing attacks. System administrators looking for reliable answers will also find concise examples of applied encryption, intrusion detection, logging, trending and incident response. In fact, this "roll up your sleeves and get busy" security book features updated tips, tricks techniques across the board to ensure that it provides the most current information for all of the major server software packages. These hacks are quick, clever, and devilishly effective.