

## Das Firewall Buch

Anwender des neuen Betriebssystems Windows 7 erhalten mit dieser umfangreichen Darstellung detaillierte Informationen. Berücksichtigt wird auch der Browser Firefox und Apples iPod und iTunes.

Inhaltsangabe: Problemstellung: Obwohl seit mehreren Jahren das Internet als Ort der Geschäftsabwicklung in vielen unterschiedlichen Formen für Unternehmen und Privatpersonen einen wichtigen Anteil an zahlreichen Prozessen gefunden hat, ist die Anwendung dieser neuen Technologien im Umfeld von Beratungsdienstleistungen noch stark unterentwickelt. Dieser Umstand ist umso erstaunlicher, als das Unternehmensberatungen bei der Umsetzung neuer Geschäftsmodelle oder der Portierung bekannter Vorgehensweisen auf die neuen Technologien eine Vorreiterrolle eingenommen haben. Gerade im aktuellen wirtschaftlichen Umfeld, in dem sich die Beratungsbranche befindet, würde eine vermehrte Anwendung elektronischer Beratungsdienstleistungen den Markt verändern und Unternehmen die diese Herausforderung zeitig meistern können so einen erheblichen Wettbewerbsvorteil verschaffen. Im Zusammenhang mit IT-basierten Unternehmensberatungslösungen ist Sicherheit ein wesentlicher und erfolgskritischer Faktor. Diese Tatsache ergibt sich vor allem aus dem Umstand, dass Angriffe auf IT-Systeme in den letzten Jahren kontinuierlich und exponentiell zugenommen haben. Da hier in den nächsten Jahren ein vermehrter Beratungsbedarf identifiziert werden kann, gibt ein sicheres, über das Internet funktionierendes Beratungskonzept den Beratungsunternehmen ein zugkräftiges Innovationsinstrument an die Hand. Den Rahmen dieser Arbeit bildet ein IT-basiertes Beratungskonzept und bereits vorhandene Sicherheitstechnologien für Netzwerke und das Internet. Der Schwerpunkt der Untersuchung liegt auf der Implementierung von Sicherheitstechnologien, die Transaktionen, Kommunikation und Geschäftsprozesse innerhalb eines IT-basierten Beratungskonzeptes hinsichtlich bestimmter Sicherheitsaspekte zuverlässig ermöglichen. Bevor die zentralen Inhalte der Arbeit thematisiert werden, wird im Folgenden zunächst der strukturelle Aufbau des Vorgehens aufgezeigt. Damit soll die Grundlage für ein umfassendes Verständnis der Inhalte aufgezeigt werden. In Kapitel 2 werden nach der allgemeinen Begriffsbestimmung der Unternehmensberatung verschiedene Formen der IT-basierten Beratung vorgestellt. Im weiteren Verlauf wird die IT-basierte Unternehmensberatung am Beispiel eines E-Consulting-Konzeptes konkretisiert und der Ablauf des Beratungsprozesses dargestellt. Abschließend werden in der Beratung verwendete Informationstechnologien vorgestellt und an Hand zweier Praxisbeispiele näher erläutert. Das dritte Kapitel [...]

Juniper Networks Secure Access SSL VPN appliances provide a complete range of remote access appliances for the smallest companies up to the largest service providers. This comprehensive configuration guide will allow system administrators and security professionals to configure these appliances to allow remote and mobile access for employees. If you manage and secure a larger enterprise, this book will help you to provide remote and/or extranet access for employees, partners, and customers from a single platform. Configure Juniper's Instant Virtual Extranet (IVE) Install and set up IVE through either the command line interface (CLI) or Web-based console Master the "3 Rs": Realms, Roles, and Resources Realize the potential of the "3Rs" for endpoint security, sign-in policies, and authorization of servers Get Inside both the Windows and Java Versions of Secure Application Manager (SAM) Learn to implement SAM, manage the end-user experience, and troubleshoot SAM in the field Integrate IVE with Terminal Services and Citrix Enable terminal services proxy and configure role options, configure Citrix using a custom ICA, configure terminal services resource policies and profiles, and configure terminal services and Citrix using a hosted Java applet Ensure Endpoint Security Use Host Checker, Cache Cleaner, Secure Virtual Workspace, and IVE/IDP integration to secure your network Manage the Remote Access Needs of Your Organization Configure Web access, file access and telnet/SSH access for remote users and offices Configure Core Networking Components through the System Menu Create clusters, manage virtual systems, and monitor logs, reports, and alerts Create Bullet-Proof Sign-in Policies Create standard and custom sign-in pages for both user and administrator access and Secure Meeting pages Use the IVE for Log-Related Tasks Perform log filtering, log management, syslog exporting, SNMP management, and system resource monitoring and reporting.

Linux im Netzwerk

CCENT/CCNA ICND1 Official Exam Certification Guide

IT-Sicherheit für TCP/IP- und IoT-Netzwerke

Installation, Konfiguration, Anwendung ; [für Fedora, Knoppix, Mandrakelinux, Red Hat Enterprise und SUSE ; SUSE LINUX 9.1 Professional auf DVD]

Das Firewall-Buch

Netzwerk- und Internetsicherheitstechnologien in der IT-basierten Unternehmensberatung

Sie sind ein erfolgreicher Hacker, finden jede Sicherheitslücke, überwinden jede Firewall und sind es gewohnt, immer an Ihr Ziel zu kommen?

Dann haben wir jetzt schlechte Nachrichten für Sie: Dieses Buch wird Ihnen das Leben schwer machen! Dem Autor gelingt es, solide und verständlich das Hintergrundwissen über Netzwerk- und Datensicherheit zu vermitteln, das Ihnen das Handwerk legt. Kein Problem - mir fällt immer etwas Neues ein, das nicht im Buch steht, denken Sie? Dann haben wir noch eine schlechte Nachricht: Ihre neuesten Tricks verraten wir immer aktuell auf der Homepage zum Buch.

Simple Paketfilter waren gestern. Selbst im Open-Source-Bereich sind die Next-Generation Firewalls angekommen. Und OPNsense mischt ganz vorn mit, wenn es um Einbruchserkennung, Applikationskontrolle, Web-Filter oder Anti-Virus geht. Denn kein Netz ist zu unbedeutend, um nicht attackiert zu werden. Selbst Heimnetze, Armbanduhren und Lichtschalter sind bedroht und erwarten eine gesicherte Umgebung. Eine Firewall ist ein Baustein des Sicherheitskonzepts. Sie schützt vor bekannten und neuen Gefahren für Computer und Netze. Den höchsten Schutz bietet eine Firewall, wenn ihre Funktionen bekannt sind, die Bedienung einfach ist und sie optimal in der umgebenden Infrastruktur platziert ist. OPNsense tritt die Herausforderung an und erfüllt die Kriterien auf unterschiedliche Weise. Dieses Buch ist der ideale Begleiter zum Verstehen, Installieren und Einrichten von OPNsense. Jedes Kapitel erklärt eine Problemsituation, beschreibt die theoretischen Grundlagen und stellt ein Laborexperiment zum Nachvollziehen vor. Schließlich zeigt es den Lösungsansatz mit Methoden von OPNsense und die technischen Hintergründe. Die Kapitel sind weitgehend unabhängig voneinander, steigern sich aber in ihrem Niveau. So sind die Themen geeignet vom Einsteiger bis zum Profi.

Dieser Band dokumentiert eine Reihe von Beiträgen der XIV. Internationalen wissenschaftlichen Konferenz zum Thema Bildungs- und Kulturmanagement, die vom Ministerium für Bildung und Wissenschaft der Republik Litauen, der Pädagogischen Universität Vilnius (VPU) und der Universität Tallinn gemeinsam konzipiert und veranstaltet wurden. Das Hauptthema der Konferenz war die Verknüpfung der Hochschul- und Schulbildung: Humanistische Tradition und Perspektivenwechsel im Bildungs- und Erziehungsbereich unter Berücksichtigung neuer Strukturen des Denkens und Managementstrategien im Hinblick auf die Herausforderungen der Gesellschaft des kommenden Jahrzehnts. This volume presents contributions of the XIV. International scientific meeting on The Management of Education and Culture. This was conceived and organized by the Ministry of Education and Science of the Republic of Lithuania, the Vilnius Pedagogical University (VPU), and the university of Tallinn. The meeting topic was the combination of University and High school education: humanistic/classical tradition and change of perspectives in the field of education and schooling under consideration of new structures of thinking and management strategies with regard to challenges of the society of the next decade.

Grundlagen, Konzepte, Protokolle, Haltung

Open Source-Monitoring im Unternehmen  
Informatik für Wirtschaftswissenschaftler und Wirtschaftsinformatiker  
Grundlagen und Anwendung virtueller privater Netzwerke mit Open Source-Tools  
Sicherheit für Linux-Server und -Netzwerke mit IPv4 und IPv6  
Einstieg in die Sophos UTM

Informationstechnologie (IT) als Produktionsfaktor ist speziell im Hinblick auf die wohl wichtigste Ressource eines Versicherers - die Information - von maßgeblicher Bedeutung für den Unternehmenserfolg. Das Konzept der IT Governance als umfassendes Rahmengerüst für die Steuerung der IT im Unternehmen wird derzeit lebhaft diskutiert. Mit der vorliegenden Untersuchung leistet der Autor einen Beitrag zur wissenschaftlichen Fundierung dieser Diskussion. Ziel ist es, die Akzeptanz der IT Governance in Wissenschaft und Praxis zu erhöhen. Das vorgestellte Modell eröffnet die Möglichkeit, die Anforderungen an die IT zu strukturieren und zweckmäßige Handlungsempfehlungen abzuleiten. Ein Schwerpunkt liegt dabei auf der theoretischen Fundierung strategischer Steuerungselemente (IT Compliance, IT Benefit Management, IT Risk Management, IT Value Measurement, IT Reporting), die als Orientierungsrahmen für die Vielzahl spezifischer Fragestellungen der IT-Steuerung dienen. Das Buch ist insbesondere an Führungskräfte der Versicherungswirtschaft sowie an IT-interessierte Fachbereichsmitarbeiter der Versicherungsunternehmen gerichtet.

Check Point NGX VPN-1/Firewall-1 is the next major release of Check Point's flagship firewall software product, which has over 750,000 registered users. The most significant changes to this release are in the areas of Route Based VPN, Directional VPN, Link Selection & Tunnel Management, Multiple Entry Points, Route Injection Mechanism, Wire Mode, and SecurePlatform Pro. Many of the new features focus on how to configure and manage Dynamic Routing rules, which are essential to keeping an enterprise network both available \*and\* secure. Demand for this book will be strong because Check Point is requiring all of its 3rd party developers to certify their products for this release. \* Packed full with extensive coverage of features new to the product, allowing 3rd party partners to certify NGX add-on products quickly \* Protect your network from both internal and external threats and learn to recognize future threats \* All you need to securely and efficiently deploy, troubleshoot, and maintain Check Point NGX

Das Praxisbuch Nagios steigt direkt in die praktische Umsetzung eines Netzwerkmonitorings ein. Die CD zum Buch enthält eine lauffähige, angepasste Linux-Umgebung (zum Start von der CD oder zur Nutzung in einer gängigen Virtualisierungs-Lösung), aus der heraus direkt mit Nagios gearbeitet werden kann. Anhand der im Buch skizzierten, heterogenen Test-Umgebung, bestehend aus Linux-Webservern und Mailrelays, einem Firewall-System und einer Windows-Umgebung wird Schritt für Schritt ein Netzwerkmonitoring-System implementiert. Der Leser kann die einzelnen Schritte, übertragen auf seine "reale" Systemlandschaft, anhand der CD sofort nachstellen."

Amtsblatt. Monografien und Periodika. Halbjahresverzeichnis. D

Dead Ends

Sicherheit mit Kernel 2.4 und 2.6 für Linux-Server und -Netzwerke

Deutsche Nationalbibliografie

Installation, Konfiguration, Programmierung

VPN (Band 4)

A riddle rarely makes sense the first time you hear it. The connection between Dane and Billy D doesn't make sense any time you hear it. But it's a collection of riddles that brings these two unlikely friends together. Dane Washington lives by two rules: don't hit girls and don't hit special kids. Billy D has Down's Syndrome and thinks a fierce boy who won't hit him could come in useful. Billy D has a puzzle to solve, after all, and he has the perfect plan to make Dane help him. Billy is sure the riddles in his atlas are really clues left by his missing dad. Together, Billy and Dane must embark on an epic road trip, although most of the clues lead to dead ends. What Dane doesn't realize is that Billy D isn't as innocent as he seems and the biggest secret is hidden close to home...

Firewalls sind längst keine dummen Paketfilter mehr. Eine aktuelle Firewall ist eine Allzweckwaffe gegen Bedrohungen aus dem Internet, aber auch aus lokalen Netzsegmenten. In den allermeisten Sicherheitskonzepten ist die Firewall ein essenzieller Baustein und selbst im modernen Zero-Trust-Modell ist sie vertreten. Wer sein Heim- oder Büronetz seriös absichern will, greift zu diesem Buch und beginnt seinen Einstieg in die Welt der Firewalls von Sophos. Die Kapitel und Beispiele basieren auf der kostenfreien Home Edition. Sophos tritt die Herausforderung an und beschützt Netzwerke auf unterschiedliche Weise. Dieses Buch ist der ideale Begleiter zum Verstehen, Installieren und Einrichten einer Sophos UTM.

OpenWrt ist die Linux-Distribution für Netzwerkgeräte. Sie befreit über eintausend verschiedene Router, Switches und Accesspoints von ihrem vorinstallierten Betriebssystem und bietet eine breite Palette an Anwendungen unter einer einheitlichen Weboberfläche. OpenWrt löst viele Einschränkungen und versteckt keine Features hinter kostenpflichtigen Lizenzen. Mit OpenWrt beherrscht das Gerät VPN, Firewall, Werbefilter, Guest-WiFi, Quotas, Lastverteilung oder beteiligt sich an einem Mesh-Netzwerk. Band 4 der Buchreihe "Der OpenWrt-Praktiker" hat den Schwerpunkt "Virtuelle Private Netze" und ist für Anwender mit soliden Grundkenntnissen konzipiert. Die Kapitel behandeln die Möglichkeiten von OpenWrt, ein VPN aufzubauen und zu betreiben. Dieses Buch ist für Linux-Admins, die vom Netzwerk mehr verstehen möchten. Und für Netzwerker, die Linux besser verstehen wollen.

Der OPNsense-Praktiker

Schutz vor cleveren Hackern

Die Tricks der Windows Vista Masters

Bildungs- und Kulturmanagement- the Management of Education and Culture

LAN Praxis lokaler Netze

Der OpenWrt-Praktiker

Firewalls sind längst keine dummen Paketfilter mehr. Eine aktuelle Firewall ist eine Allzweckwaffe gegen Bedrohungen aus dem Internet, aber auch aus lokalen Netzsegmenten. In den allermeisten Sicherheitskonzepten ist die Firewall ein essenzieller Baustein und selbst im modernen Zero-Trust-Modell ist sie vertreten. Wer sein Heim- oder Büronetz seriös absichern will, greift zu diesem Buch und beginnt seinen Einstieg in die Welt der Firewalls von Sophos. Die Kapitel und Beispiele basieren auf der kostenfreien Home Edition. Sophos tritt die Herausforderung an und beschützt Netzwerke auf unterschiedliche Weise. Dieses Buch ist der ideale Begleiter zum Verstehen, Installieren und Einrichten einer Sophos Firewall.

An official, self-paced test exam covers the objectives of the new CCNA INTRO exam in a modular format and provides customizable test

banks, score and history reporting, review questions, scenario-based exercises, and network simulation software on the companion CD-ROM. Original. (Intermediate)

This is the eBook version of the printed book. The eBook does not contain the practice test software that accompanies the print book. CCNP Security FIREWALL 642-617 Official Cert Guide is a best of breed Cisco exam study guide that focuses specifically on the objectives for the CCNP Security FIREWALL exam. Senior security consultants and instructors David Hucaby, Dave Garneau, and Anthony Sequeira share preparation hints and test-taking tips, helping you identify areas of weakness and improve both your conceptual knowledge and hands-on skills. Material is presented in a concise manner, focusing on increasing your understanding and retention of exam topics. Learn, prepare, and practice for exam success Master CCNP Security FIREWALL 642-617 exam topics Assess your knowledge with chapter-opening quizzes Review key concepts with exam preparation tasks CCNP Security FIREWALL 642-617 Official Cert Guide presents you with an organized test-preparation routine through the use of proven series elements and techniques. "Do I Know This Already?" quizzes open each chapter and enable you to decide how much time you need to spend on each section. Exam topic lists make referencing easy. Chapter-ending Exam Preparation Tasks help you drill on key concepts you must know thoroughly. Well-regarded for its level of detail, assessment features, and challenging review questions and exercises, this official study guide helps you master the concepts and techniques that will enable you to succeed on the exam the first time. CCNP Security FIREWALL 642-617 Official Cert Guide is part of a recommended learning path from Cisco that includes simulation and hands-on training from authorized Cisco Learning Partners and self-study products from Cisco Press. To find out more about instructor-led training, e-learning, and hands-on instruction offered by authorized Cisco Learning Partners worldwide, please visit [www.cisco.com/go/authorizedtraining](http://www.cisco.com/go/authorizedtraining). The official study guide helps you master all the topics on the CCNP Security FIREWALL exam, including ASA interfaces IP connectivity ASA management Recording ASA activity Address translation Access control Proxy services Traffic inspection and handling Transparent firewall mode Virtual firewalls High availability ASA service modules This volume is part of the Official Cert Guide Series from Cisco Press. Books in this series provide officially developed exam preparation materials that offer assessment, review, and practice to help Cisco Career Certification candidates identify weaknesses, concentrate their study efforts, and enhance their confidence as exam day nears.

kompakt, komplett, kompetent

Grundlagen, Aufbau und Betrieb sicherer Netzwerke mit Linux

Netzwerk- und Datensicherheit

Wireless LAN & DSL - M+T Werkstatt

Monographien und Periodika--Halbjahresverzeichnis. Reihe D

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen

If you are new to Fortigate firewall, or just moving from another firewall platform ( Check-Point, Palo alto ). then this book is for you. here you will learn how to: Configure your administrator account with MFABackup revisionsConfigure Interfaces and servicesUnderstand Your Firewall SessionsAnalyze LogsManage your memory resourcesDiagnose With CLI commandsFortigate Firewall Admin Pocket Guide is here for one purpose only. to give you the skills to administrate your Fortigate firewall Fast with a solid foundationThis Book is For Beginners and Intermediate User

Der Prozess der Vernetzung von Computern, vom firmeninternen Intranet bis zum weltweiten Internet, ist gerade erst so richtig in Schwung gekommen. Das Buch bietet in dieser sich schnell verändernden Netzwelt zwischen Mainframe, Desktopcomputer, Handy und Internet Hilfe und Orientierung. Es wendet sich vor allem an Praktiker wie Systemverantwortliche, die oft nach nur kurzer Einweisung die Verantwortung für das neu installierte System übernehmen müssen. Die dritte, vollständig überarbeitete und erweiterte Ausgabe berücksichtigt neueste Entwicklungen, Trends und Normentwürfe.

Die Bedeutung der digitalen Infrastruktur, insbesondere von Netzwerken, ist in den letzten zehn Jahren kontinuierlich gestiegen. Das gilt gleichermaßen für die IT-Sicherheit. Denn ohne sichere Netzwerke können Technologien wie Künstliche Intelligenz oder das Internet der Dinge weder betrieben noch weiterentwickelt werden. Dieses Buch liefert das Fundament, um die Konzeption von TCP/IP- und IoT-Netzwerken und ihre Sicherheit in einer zunehmend vernetzten Welt zu verstehen. Es vereint praxisrelevantes Know-how mit den wissenschaftlichen Grundlagen und aktuellen Forschungsideen zu einem umfassenden Werk. Der Autor legt großen Wert darauf, die Grundlagen der Netzwerktechnik und der IT-Sicherheit verständlich und ausführlich darzustellen. Daneben greift er auch die folgenden Themen auf: · Die Kryptographie, ihre historischen und modernen Verfahren sowie ihre Anwendung beispielsweise in VPNs (Virtual Private Networks) · Die wichtigsten Angriffs- und Verteidigungsmethoden für Netzwerke · Die Sicherheit des Internets der Dinge und sein Einsatz etwa in Smart Buildings und Industriesteueranlagen Das Buch ist so konzipiert, dass Leserinnen und Leser mit einem eher praktischen Zugang zum Thema IT- und Netzwerksicherheit genauso profitieren wie jene mit einem mehr theoretischen Zugang. Durch zahlreiche Übungen – inklusive klassischer Klausuraufgaben – ist es sowohl für die Lehre als auch für das Selbststudium bestens geeignet. Zusatzmaterial wie Vorlesungsunterlagen und selektierte Lösungen zu den Übungen stehen online zum Download zur Verfügung.

Configuring Check Point NGX VPN-1/Firewall-1

Nagios - Das Praxisbuch

Apache Webserver 2

ISDN & DSL für PC und Telefon

Linux-Firewalls mit iptables & Co

Eine praktische Einführung

Das Buch soll einen raschen Überblick geben, welche Möglichkeiten das Internet für Marketing und Vertrieb mittelständischer Unternehmen heute bietet, bzw. wohin der Weg führt/führen kann. Außerdem sollen dem z.T. diffusen Wissen über das Internet und seinen Auswirkungen auf Kommunikation und Logistik praxisrelevante Erkenntnisse aus den Erfahrungen verschiedener Unternehmen gegenübergestellt werden. Das Buch ist für Einsteiger ins Internet gedacht, wobei die ersten Schritte zum Profi begleitet werden und es soll sich vor allem durch seinen Praxisbezug auszeichnen.

Computer-Forensik Hacks – 100 Forensik-Hacks ist eine Sammlung von 100 thematisch sortierten Tricks und Tools, die dabei helfen, herausfordernde Probleme der Computer-Forensik zu lösen. Die im Buch vorgestellten Werkzeuge sind durchgängig Open-Source-Tools. Die detailliert beschriebenen Hacks zeigen die State-of-the-Art-Ansätze der modernen Computerforensik. Die Hacks zeigen, wie Daten juristisch korrekt gesichert, wie gelöschte Daten und Verzeichnisse wieder hergestellt und wie digitale Spuren gesichert werden. Welche Spuren in Browsern hinterlassen werden und wie sie aufgefunden werden können, wird in weiteren Hacks dargestellt, ebenso wie Erläuterung von üblichen Angriffstechniken. Die Autoren Lorenz Kuhlee und Victor Völzow sind bei der hessischen Polizei für die Aus- und Fortbildung von Computer-Forensikern zuständig.

»Wo ist denn bloß mein Laufwerk C?« - »Hilfe, gibt es hier keinen Dateimanager?« - »Wie geht's denn bloß ins Internet?« Wenn erfahrene Windows-Anwender auf Linux umsteigen, ist die alte Souveränität schnell dahin. Die neue Umgebung sieht zwar ähnlich aus, vieles funktioniert aber ganz anders als gewohnt: Das fängt beim Dateisystem an und hört beim Einbinden von Hardware nicht auf. Trotzdem ist der Umstieg auf Linux gar nicht schwer. Dieter Thalmayr nimmt auch in der zweiten Auflage seines beliebten Buchs den Ein- und Umsteiger an die Hand. Er zeigt die Entsprechungen von Programmen und Arbeitsabläufen und vermittelt jede Menge Hintergrundwissen. Linux installieren Unabhängig von Ihrer Linux-Distribution erhalten Sie hier das nötige Verständnis, um die einzelnen Installationsschritte durchführen zu können. Anmelden und sich zurechtfinden Die ersten Schritte sind oft die einschüchterndsten, aber auch die spannendsten. Erkunden Sie die neue Umgebung und finden Sie alte Bekannte in neuem Gewand. Streifzug durchs Schlaraffenland der Anwenderprogramme Angefangen von dem mächtigen Büropaket OpenOffice.org über Multimedia-Software zu Mailprogrammen - Sie müssen unter Linux auf nichts verzichten. Ihr Rechner im Netz Verbinden Sie Ihren Rechner mit anderen Computern und dem Internet. Und befolgen Sie dabei die Ratschläge des Autors, um sich gegen Eindringlinge zu schützen. Die zweite Auflage ist komplett aktualisiert und um neue Themen wie den drahtlosen Internetzugang erweitert. Ihr liegen zwei DVDs bei: die Distribution openSUSE 10.3 und eine exklusive O'Reilly-Ausgabe von Campus Linux, einer für den Desktop angepassten Debian-Distribution.

Linux-Firewalls

Fortigate Firewall Admin Pocket Guide

VPN mit Linux

Firewalls und Sicherheit im Internet

der Praxisleitfaden für kleine und mittlere Umgebungen

Ein Leitfaden für mittelständische Unternehmen

Das Buch gibt eine umfassende Einführung in alle relevanten Grundlagen, Methoden und Technologien der Informatik für Wirtschaftswissenschaftler und Wirtschaftsinformatiker aus Sicht der betrieblichen Anwendungssysteme. Am Anfang steht eine allgemeine Einführung in die Informatik und deren elementare Grundlagen. Im zweiten Teil werden die wichtigsten Technologien vorgestellt. Hierzu gehören die Hardware, Netzwerke, Betriebssysteme, Dateisysteme, Datenbanksysteme, Softwaretechnik und Datenschutzmechanismen. Als Beispiel für eine Angewandte Informatik wird in Kapitel 3 die Wirtschaftsinformatik eingeführt. Hier werden zunächst die wichtigsten Methoden zur Daten-, Prozess- und Objektmodellierung vorgestellt. Danach werden verschiedene Systemarchitekturen für integrierte betriebliche Anwendungssysteme diskutiert. Den Abschluss bildet eine Einführung in ERP-Technologien und E-Commerce.

Configuring Juniper Networks NetScreen and SSG Firewalls

Praxisbuch Nagios

Linux

Umsatteln auf Linux

Marketing und Vertrieb mit dem Internet

Der Paketfilter bei OpenWrt