
Cisco Asr 900 Series Aggregation Services Routers

Analytische Informationssysteme

UML @ Classroom

CCNA Powertraining

Debian GNU/Linux in der Praxis

Elektrische Antriebe - Regelung von Antriebssystemen

Lexikon der Informatik

Debian GNU/Linux

Vegane Köstlichkeiten - libanesisch

SAP Business Information Warehouse

Das Data Warehouse-Konzept

Hochdynamische Regelung elektrischer Antriebe

Cisco A Beginner's Guide, Fifth Edition

Sporttourismus

Jahresbericht 2015/2016

Optische Nachrichtentechnik

Theoretische Elektrotechnik

Digital Disruption

Handbuch Der Seenkunde

Tourismus und Sport

CCNP Security Virtual Private Networks SVPN 300-730 Official Cert Guide

Geobiologie

Die Lead-Markt-Strategie

Analytische Informationssysteme

Data-Warehouse-Systeme

Betonbauwerke im Untergrund - Infrastruktur für die Zukunft

Risiko und Vertrauen - Risk and Trust

Betone der Zukunft - Herausforderungen und Chancen : 14. Symposium Baustoffe und Bauwerkserhaltung, Karlsruher Institut fuer Technologie (KIT), 21. Maerz 2018

Bildkompression mit Fraktalen

Perry Rhodan 20: Venus in Gefahr

Massenmigration als Waffe

Catalogus. [With]

IT-Sicherheit & Datenschutz

Perry Rhodan 24: Im Dschungel der Urwelt

MacRae's Blue Book

Rechnerorganisation und -entwurf

UNIX, C und Internet

Historische Talsperren

Energieeffiziente elektrische Antriebe

JACOBY ZAYNE

Analytische Informationssysteme Evangelische Verlagsanstalt

Der Klassiker der "Theoretischen Elektrotechnik" wurde in der 16. Auflage vollständig neu bearbeitet und für die vorliegende 17. Auflage weiter verbessert. Der Hauptteil des Buches befasst sich mit der Theorie und einführenden Anwendungen elektromagnetischer Felder. Es gibt eine klare Gliederung der Näherungstheorien: Theorie elektrischer Netzwerke, Elektrostatik, elektrisches Strömungsfeld, stationäres Magnetfeld, quasistationäres Feld, volle Maxwellsche Gleichungen. Die Autoren geben eine neuartige Begründung des feldtheoretischen Ansatzes bei der physikalischen Modellbildung und der Theorie stationärer Magnetfelder und quasistationärer Felder. Auch die Grundlagen der Theorie elektrischer Netzwerke und der Theorie der Übertragungsleitungen wurden auf den neuesten wissenschaftlichen Stand gebracht. In den Beispielen und Anwendungsabschnitten wird die Brauchbarkeit der abgehandelten Methoden demonstriert. Besonderen Wert haben die Autoren darauf gelegt, den küpfmüllerschen Stil beizubehalten, der das Buch zu einem Bestseller gemacht hat.

UML @ Classroom Springer-Verlag

Das SAP Business Information Warehouse (BW) als Data Warehouse-Lösung zielt auf eine zeitnahe Versorgung betrieblicher Entscheidungsträger mit relevanten Informationen zu Analyse Zwecken. Basis hierfür sind die mehrdimensionalen Info-Cubes, deren Modellierung maßgeblich die Leistungsfähigkeit und erfolgreiche Nutzung eines BW-Systems beeinflusst. Dieses Buch stellt den gesamten Prozess der mehrdimensionalen Modellierung von Informationssystemen auf Basis des Business Information Warehouse dar, präsentiert adäquate Methoden und gibt Gestaltungsempfehlungen. Das Buch wendet sich an SAP-Berater und IT-Mitarbeiter, die mit der Implementierung eines BW-Systems betraut sind. Es ist als praktischer Leitfaden konzipiert und bietet neben dem Einstieg in das Thema auch ein fundiertes Nachschlagewerk für die tägliche Arbeit.

CCNA Powertraining Vahlen

Studierende der Informatik und der Ingenieurwissenschaften finden hier die zentralen Konzepte beim Aufbau und dem Entwurf von Rechnern ausführlich und mit vielen Beispielen erklärt. Das Buch bietet eine solide Grundlage für das Verständnis des Zusammenspiels zwischen Hardware und Software auf den unterschiedlichen Ebenen. Patterson/Hennessy deckt alle Themen zur Rechnerorganisation kompetent und aus einem Guss ab: beginnend mit dem Aufbau von Computern, einer Einführung in die Maschinensprache und die Rechnerarithmetik, über die Einflussfaktoren auf die Rechenleistung und den Entwurf von Steuerwerk und Datenpfad, bis hin zur Leistungssteigerung durch Nutzung von Pipelining und der Speicherhierarchie. Zwei Kapitel über Ein- und Ausgabesysteme sowie zu Multiprozessoren und Cluster-Computing runden das Werk ab. Herausragende Merkmale: - Grundlagen ergänzt durch Fallstudien aus der Praxis wie z.B. die Organisation aktueller Pentium-Implementierungen oder das PC-Cluster von Google - Kapitel 9

"Multiprozessoren und Cluster" exklusiv in der deutschen Ausgabe des Buchs - Glossar-Begriffe, Verständnisfragen, Hinweise auf Fallstricke und Fehlschlüsse, Zusammenfassungen zu allen Kapiteln -zweisprachiger Index Auf der CD-ROM: -> ergänzende und vertiefende Materialien im Umfang von ca. 350 Seiten: - vertiefende Abschnitte mit Fokus auf Hardware oder Software - Historische Perspektiven und Literaturhinweise zu allen Kapiteln - 4 Anhänge: A) Assemblers, Linkers, SPIM; B) The Basics of Logic Design; C) Mapping Control to Hardware; D) A Survey of RISC Architectures -> ca. 200 nicht in die deutsche Print-Ausgabe übernommene Aufgaben der englischsprachigen Print-Ausgabe -> ca. 180 Aufgaben zur Vertiefung inkl. Lösungen -> Werkzeuge mit Tutorien, z.B. SPIM, Icarus Verilog. Für Dozenten: Zugang zu Materialien aus der Original Instructor's Website: Lectures slides, Lecture Notes, Figures from the book, Solutions to all exercises

Debian GNU/Linux in der Praxis dpunkt.verlag

This work has been selected by scholars as being culturally important, and is part of the knowledge base of civilization as we know it. This work was reproduced from the original artifact, and remains as true to the original work as possible. Therefore, you will see the original copyright references, library stamps (as most of these works have been housed in our most important libraries around the world), and other notations in the work. This work is in the public domain in the United States of America, and possibly other nations. Within the United States, you may freely copy and distribute this work, as no entity (individual or corporate) has a copyright on the body of the work. As a reproduction of a historical artifact, this work may contain missing or blurred pages, poor pictures, errant marks, etc. Scholars believe, and we concur, that this work is important enough to be preserved, reproduced, and made generally available to the public. We appreciate your support of the preservation process, and thank you for being an important part of keeping this knowledge alive and relevant.

Elektrische Antriebe - Regelung von Antriebssystemen Universitätsverlag der TU Berlin

Cisco A Beginner's Guide, Fifth Edition McGraw Hill Professional

Lexikon der Informatik Springer-Verlag

Dieses Lehrbuch gibt einen fundierten Einblick sowohl in die Architektur und Entwicklung eines Data-Warehouse-Systems als auch in den gesamten Ablauf des Data-Warehouse-Prozesses - vom Laden der Daten bis zu deren Auswertung. Der Schwerpunkt liegt auf den Datenbanken und deren Konzeption, Modellierung und Optimierung. Die Autoren zeigen u. a. betriebswirtschaftliche Einsatzbereiche sowie wissenschaftliche und technische Anwendungsgebiete auf und geben Hinweise für den Aufbau und die Wartung eines Data-Warehouse-Systems. Begriffsdefinitionen und ein durchgängiges Anwendungsbeispiel ermöglichen dem Leser einen umfassenden Einblick in das Thema. Praxisbeispiele von Data-Warehouse-Projekten vermitteln darüber hinaus Erfahrungen und zeigen potenzielle Fehlerquellen auf. Die 4. Auflage wurde grundlegend überarbeitet. Neue bzw. erweiterte Themen sind u.a. Datenschutz, Open-Source-Software, agile Methoden (Scrum), Requirements Engineering, BICC (Business Intelligence Competency Center).

Cisco A Beginner's Guide, Fifth Edition

Disruption ist „kreative Zerstörung“. Altes wird zerstört, Neues – Besseres oder Anderes – entsteht.

Die digitale Transformation verändert Märkte und Unternehmen radikal und umfassend. Viele dieser Veränderungen sind disruptiv und zerstören Bestehendes und Funktionierendes. Aber es entsteht auch Neues. Noch nie war es so einfach, eine große Idee zu entwickeln, ein Unternehmen zu gründen und gleich die ganze Welt als potenziellen Markt zu erobern. Noch nie waren aber auch die Gefahren so groß, von neuen, disruptiven Geschäftsmodellen und Konkurrenten vom Markt gedrängt zu werden. Dieses Buch widmet sich der digitalen Transformation. Es zeigt Muster auf und gibt Antworten auf die folgenden Fragen: - Welche Entwicklungen zeichnen sich ab? - Welche Risiken, aber auch welche Chancen ergeben sich daraus für Unternehmen? - Wie verändert Digitalisierung die Geschäftslogik eines Unternehmens? - Wie können Unternehmen die digitalen Transformation meistern?

Debian GNU/Linux Universitätsverlag Göttingen

Das vorliegende Handbuch wendet sich an Debian-User, die über ein vollständig installiertes und konfiguriertes System verfügen, und nun das breite Spektrum der Anwendungen nutzen möchten. Im einzelnen werden folgende Themen behandelt: Datenorganisation (Benutzer- und Terminverwaltung, Groupware), Datenhaltung in Datenbanken (PostgreSQL, MySQL), Gestaltung von Grafiken (xfig, gnuplot, freie CAD-Programme), Bildverarbeitung (Gimp), wichtige Anwendungen zur Netzwerkkommunikation (ftp, E-Mail, write, talk, IRC, Instant Messaging, Voice over IP). Ferner werden freie Programme zur Tabellenkalkulation (Gnumeric) und zur Textverarbeitung (vi, Emacs, LaTeX, RCS, CVS) vorgestellt, eine Einführung in die Computer-Algebra mittels Maple gegeben und gängige UNIX-Werkzeuge sowie die Office-Suiten OpenOffice und StarOffice in ihrer Basisfunktionalität dargestellt. Dieses Werk bietet die optimale Ergänzung zum Buch *Debian GNU/Linux Grundlagen, Installation Administration und Anwendung* von Peter H. Ganten und Wulf Alex.

Vegane Köstlichkeiten - libanesisch Spektrum Akademischer Verlag

Aus verschiedenen Blickwinkeln wird das Feld des Sport-Tourismus von Experten aus Wissenschaft und Praxis analysiert.

SAP Business Information Warehouse Wentworth Press

"Auch für gut ausgerüstete Besucher birgt die urweltliche Tier- und Pflanzenwelt des Planeten Venus schon unzählige Gefahren. Es lässt sich daher leicht begreifen, wie aussichtslos die Lage von drei Männern ist, die fast ohne Hilfsmittel den Kampf gegen den Venusdschungel aufnehmen müssen und die außerdem noch von anderen gnadenlos gejagt werden! Perry Rhodan, John Marshall und Son Okura sind nach dem Absturz ihres Raumzerstörers in eine solche Lage geraten - und wenn sie nicht IM DSCHUNGEL DER URWELT untergehen wollen, müssen sie auf kürzestem Wege die rettende Venusfestung erreichen ..."

Das Data Warehouse-Konzept Springer-Verlag

Cisco networking essentials—made easy! Get a solid foundation in Cisco products and technologies from this fully updated bestseller. Covering the latest solutions, *Cisco: A Beginner's Guide, Fifth Edition* shows you, step-by-step, how to design, build, and manage custom networks. Learn how to configure hardware, use IOS commands, set up wireless networks, and secure your systems. You'll also get tips on preparing for Cisco certification exams. Brand-new voice and social networking features, Cisco TelePresence, the cloud-based Cisco Unified Computing System, and more are fully

covered in this practical resource. Understand Cisco networking and Internet basics Connect and configure routers and switches Work with TCP/IP, Wi-Fi, and Ethernet technologies Maintain your network through IOS and IOS XR Handle security using firewalls, Adaptive Security Appliances, SecureX, TrustSec, and other tools Virtualize hardware and migrate resources to a private cloud Manage wireless networks with Aironet and Airespace Deliver VoIP, video, and social networking services Design, administer, and tune a Cisco enterprise network Identify and repair performance issues and bottlenecks

Hochdynamische Regelung elektrischer Antriebe Springer-Verlag

Die Komplementärbegriffe Risiko und Vertrauen sind dazu geeignet, biblisch-theologische, systematisch-theologische, ethische und sozialtheoretische Perspektiven in ein produktives Gespräch zu bringen. Die Beiträge dieses Bandes nehmen die Fäden für dieses Gespräch auf und entfalten innovative Impulse für Theologie und Kirchenleitung, für Recht, Ökonomie und Zivilgesellschaft sowie für den Diskurs mit den Naturwissenschaften und die Ethik. Probleme der theologischen Anthropologie kommen dabei ebenso zur Sprache wie das ökonomische Risikomanagement, Risiko und Vertrauen im kirchenleitenden Handeln und das Problem des Rechtspopulismus. Der Band ist Michael Welker zum 70. Geburtstag gewidmet und vereint Beiträge von Autorinnen und Autoren aus Deutschland, den USA, Großbritannien, Ungarn, den Niederlanden und Südafrika. [Risk and Trust] Risk and Trust are complementary terms that can help shape a constructive conversation between biblical, theological, ethical and social theoretical perspectives. Contributions of this volume enter this conversation by unfolding impulses for theology and the church, for law, economics and the civil society as well as for the sciences and ethics. Topics include theological anthropology, trust and risk in economy and the political and theological challenges due to populism. This book is dedicated to Michael Welker for the occasion of his 70th birthday. It consists of contributions by authors from Germany, USA, Great Britain, the Netherlands, and South Africa.

Cisco A Beginner's Guide, Fifth Edition Walter de Gruyter GmbH & Co KG

Trust the best-selling Official Cert Guide series from Cisco Press to help you learn, prepare, and practice for exam success. They are built with the objective of providing assessment, review, and practice to help ensure you are fully prepared for your certification exam. * Master Implementing Secure Solutions with Virtual Private Networks (SVPN) 300-730 exam topics * Assess your knowledge with chapter-opening quizzes * Review key concepts with exam preparation tasks This is the eBook edition of the CCNP Security Virtual Private Networks SVPN 300-730 Official Cert Guide. This eBook does not include access to the companion website with practice exam that comes with the print edition. CCNP Security Virtual Private Networks SVPN 300-730 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. CCNP Security Virtual Private Networks SVPN 300-730 Official Cert Guide focuses specifically on the objectives for the CCNP Security SVPN exam. Three leading Cisco security technology experts 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. Well regarded for its level of detail, assessment features, comprehensive design scenarios, 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. It helps you master all the topics on the Implementing Secure Solutions with Virtual Private Networks (SVPN) 300-730 exam, deepening your knowledge of * Site-to-site virtual private networks on routers and firewalls * Remote access VPNs * Troubleshooting using ASDM and CLI * Secure communications architectures CCNP Security Virtual Private Networks SVPN 300-730 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 <http://www.cisco.com/web/learning/index.html>.

Sporttourismus Springer-Verlag

Erste umfassende Darstellung des Sporttourismus.

Jahresbericht 2015/2016 Springer-Verlag

Das Thema Cybersecurity ist so aktuell wie nie, denn im Cyberspace lassen sich nur schwer Grenzen in Bezug auf den Zugang zu Informationen, Daten und Redefreiheit setzen. Kriminelle nutzen die Lücken oft zu ihrem Vorteil aus. Die Vielzahl der IT-Systeme, ihre unterschiedlichen Nutzungsarten und ihre Innovations- und Lebenszyklen haben zu hohen Sicherheitsrisiken für Unternehmen und staatliche Einrichtungen geführt. Diese Risiken werden sich auch langfristig nicht so einfach aus der Welt schaffen lassen. Daher müssen Institutionen Strategien und Lösungen zu ihrem Selbstschutz entwickeln. Dieses Buch beschreibt Lösungsansätze und Best Practices aus den unterschiedlichsten Bereichen, die nachweislich zu einer höheren Resilienz gegenüber Cyberangriffen führen. Weltweit renommierte IT-Sicherheitsexperten berichten in 40 Beiträgen, wie sich staatliche Institutionen, unter anderem das Militär (Cyber Defence), Behörden, internationale Organisationen und Unternehmen besser gegen Cyberangriffe schützen und nachhaltige Schutzstrategien entwickeln können. Die Autoren widmen sich den Gründen und Zielen, die ihren jeweiligen Strategien zugrunde liegen, sie berichten, wie Unternehmen auf konkrete Cyberattacken reagiert haben und wie einzelne staatliche Institutionen angesichts nationaler Cyberstrategien agieren. In weiteren Kapiteln zeigen Wissenschaftler auf, was bei der Abwehr von Cyber-Attacken bereits heute möglich ist, welche Entwicklungen in Arbeit sind und wie diese in Zukunft eingesetzt werden können, um die Cyber-Sicherheit zu erhöhen. Im letzten Kapitel berichten Hersteller, Anwenderunternehmen und Dienstleister welche Best Practices sie in ihren Unternehmen eingeführt haben und wie andere Unternehmen ihrem Beispiel folgen können. Das Buch richtet sich an IT-Verantwortliche und -Sicherheitsbeauftragte in Unternehmen und anderen Organisationen, aber auch an Studierende in den verschiedenen IT-Studiengängen.

Optische Nachrichtentechnik KIT Scientific Publishing

Das Buch behandelt die Grundlagen von Linux sowie die Einrichtung, Konfiguration und Administration vernetzter PCs unter Debian GNU/Linux. Diese Linux-Distribution zeichnet sich durch hervorragende Werkzeuge zur Pflege des Systems sowie eine deutliche Trennung zwischen freier

und nicht-freier Software aus. Debian GNU/Linux gehört zu den sichersten und leistungsfähigsten Linux-Distributionen. Die Einrichtung von Debian GNU/Linux ist in den letzten Jahren einfacher und damit das System für weite Kreise zugänglich geworden. Zunächst führt Sie das Buch in die grundlegenden Ideen freier Software, in Linux allgemein und Debian GNU/Linux speziell ein. Dann werden Planung, Einrichtung und Anpassung des Systems auf Arbeitsplatzrechnern und Servern erläutert. Der dritte Teil des Buches geht auf Fragen des laufenden Betriebs, die Aktualisierung, die wichtigsten Dienste in einem lokalen Netz und im Internet sowie Sicherheitsthemen ein. Für die dritte Auflage wurden die Themen neu gegliedert und der Stoff aktualisiert. Das Buch bezieht sich auf die seit 2007 stabile Version etch. Anwendungsprogramme werden von Wulf Alex im Buch *Debian GNU/Linux in der Praxis* (ISBN 978-3-540-23786-0) erläutert.

Theoretische Elektrotechnik Springer-Verlag

"Nur Perry Rhodan und Reginald Bull, die beiden Exponenten einer ungestümen, vorwärtsstrebenden Menschheit, wurden auf dem Planeten Wanderer einer Behandlung unterzogen, die für 62 Erdenjahre jeden Alterungsprozess stoppt. An den beiden Terranern hat sich damit ein uralter Menschheitstraum erfüllt - der Traum von der Unsterblichkeit! Doch jedes Ding hat seinen Preis! - Und als die STARDUST II wieder in das irdische Sonnensystem zurückkehrt, muss dieser Preis bezahlt werden ..."

Digital Disruption Springer-Verlag

Das Lexikon der Informatik verhilft Nutzern zu einem sicheren und kompetenten Umgang mit der Begriffswelt der Informationstechnologie. Es bildet den Bereich der Informatik mit über 6000 Kurzdefinitionen unter mehr als 5500 Schlagworten repräsentativ ab. Es enthält Hinweise zur Wortherkunft, meidet die Nennung von Produkten und kurzlebigen Kenndaten, pflegt eine nüchterne Distanz und verzichtet daher nicht auf kritische Anmerkungen. Schwerpunkt bei der Überarbeitung für die 15. Auflage waren die Gebiete Business Intelligence und Java-Technologien.

Handbuch Der Seenkunde Cisco Press

Die optische Datenkommunikation bildet mit den nationalen und globalen Lichtleitfaserkabeln das technologische Rückgrat der modernen Datennetze. Der vorliegende Band führt in die optische Nachrichtentechnik ein und liefert das physikalische und optische Grundlagenwissen. Besprochen werden elektromagnetische Wellen in dielektrischen Materialien, Polarisationszustände des Lichtes, Rayleighstreuung, Dispersionseffekte, die stimulierte Emission, die Doppelbrechung in anisotropen Stoffen, die Raman- und Brillouin-Streuung und der elektrooptische Effekt. Außerdem werden Bauelemente der Lichtleitertechnik wie Faser-Polarisatoren, optische Isolatoren und Richtkoppler sowie optische Übertragungssysteme erläutert.

Tourismus und Sport Perry Rhodan digital

Der effiziente Einsatz elektrischer Energie in der elektrischen Antriebstechnik ist notwendig, da hier ca. 2/3 der erzeugten elektrischen Energie verbraucht werden. In diesem Lehrbuch werden die notwendigen technischen Grundlagen und Methoden zur Effizienzsteigerung in der elektrischen Antriebstechnik behandelt. Insbesondere wird durch eine gründliche Einführung in die Raumzeiger-Rechnung ein detailliertes Verständnis von modernen Antrieben mit Asynchron- und Synchronmotoren ermöglicht. Neben den elektrischen Maschinen werden die Steuerverfahren für Pulswechselrichter, Regelverfahren und Sensoren für energieeffiziente Antriebe beschrieben. Jedes

Kapitel schließt mit Übungsaufgaben, um die Lehrinhalte zu vertiefen.

Related with Cisco Asr 900 Series Aggregation Services Routers:

[© Cisco Asr 900 Series Aggregation Services Routers The Art Of Public Speaking 12th Edition Ebook](#)

[© Cisco Asr 900 Series Aggregation Services Routers The Art And Science Of Social Research](#)

[© Cisco Asr 900 Series Aggregation Services Routers The Beanie Bubble Parents Guide](#)