

Get Free Ibm System X3550 M3 Server Guide Read Pdf Free

xREF: System x Reference IBM Reference Configuration for VMware on System x with SmartCloud Entry IBM CloudBurst on System x EWeek IBM System Storage DS5000 Series Implementation and Best Practices Guide SAN Boot Implementation and Best Practices Guide for IBM System Storage IBM Systems Director Management Console: Introduction and Overview PowerHA SystemMirror for IBM i Cookbook **Intelligent Systems and Applications IBM SAN Volume Controller Stretched Cluster with PowerVM and PowerHA Green Data Centers Monthly Newsletter March 2010 IBM Power 750 and 760 Technical Overview and Introduction **Service-Oriented Computing IBM Power 720 and 740 Technical Overview and Introduction IBM Power 710 and 730 Technical Overview and Introduction Implementing the IBM System Storage SAN Volume Controller with IBM Spectrum Virtualize V8.2.1 IBM and Cisco: Together for a World Class Data Center Storage and Network Convergence Using FCoE and iSCSI Service Oriented, Holonic and Multi-Agent Manufacturing Systems for Industry of the Future IBM Power 770 and 780 Technical Overview and Introduction **Monitoramento de Redes com Zabbix Monitoramento com Zabbix 2a edição Implementing IBM InfoSphere BigInsights on IBM System x Addressing Data Volume, Velocity, and Variety with IBM InfoSphere Streams******

V3.0 Humanitarian and Relief Logistics [Indian Trade Journal](#) **Toevluchtsoord** [Zondagsleven](#)
Strafkind. Gevangen bij de nonnen **Als van jou houden verkeerd Vuurwerk in de sneeuw**
[Huurmoord](#) **Waterland Harlequin Kerstspecial** **Man man man, het boek** **Nu ik je zie**
Hereniging In corontaine **De gevaarlijke erfenis** *Baas Boek één*

IBM Reference Configuration for VMware on System x with SmartCloud Entry Jan 18 2023
IBM® SmartCloud™ Entry provides a fully integrated software stack for transforming a virtualized environment to a cloud environment. The intuitive self-service portal allows users to get up and running quickly. Built-in workload metering and additional tools enable tight controls and planning. The IBM Reference Configuration for VMware on IBM System x® with SmartCloud Entry provides an affordable, easy to deploy, private cloud architecture with configurations based on leading-edge technology from IBM, VMware, and Juniper Networks. The reference configuration is for mid-sized companies that need simpler and affordable IT solutions, without compromising on functionality. IBM and VMware, world leaders in enterprise-class IT solutions, are now bringing IT solutions tailored to the midmarket. This IBM Redpaper™ publication provides setup, configuration, and deployment details for the reference configuration and is intended for IT professionals who are familiar with software and hardware setup and configuration.

[IBM Systems Director Management Console: Introduction and Overview](#) Aug 13 2022 This IBM® Redbooks® publication positions the IBM Systems Director Management Console (SDMC) against the IBM Hardware Management Console (HMC). The IBM Systems Director Management Console provides system administrators the ability to manage IBM Power System® servers as well as IBM Power Blade servers. It is based on IBM Systems Director. This publication is designed for system

administrators to use as a deskside reference when managing Virtual Servers (formerly partitions) using the SDMC. The major functions that the SDMC provides are server hardware management and virtualization management.

Indian Trade Journal Dec 25 2020

Service-Oriented Computing Feb 07 2022 This book constitutes the proceedings of the 15th International Conference on Service-Oriented Computing, ICSOC 2017, held in malaga, Spain, in November 2017. The 33 full papers presented together with 20 short papers and 4 keynotes in this volume were carefully reviewed and selected from 179 submissions. The selected papers cover a wide variety of important topics in the area of service-oriented computing, including foundational issues on service discovery and service-systems design, business process modelling and management, economics of service-systems engineering, as well as services on the cloud, social networks, the Internet of Things (IoT), and data analytics. The chapter "Risk-based Proactive Process Adaptation" is available open access under a CC BY 4.0 license via link.springer.com.

Monitoramento com Zabbix 2a edição Apr 28 2021 Redes de computadores são indispensáveis para as empresas. Gerentes e administradores de TI precisam de uma ferramenta capaz de coletar informações que serão usadas para evitar um potencial problema que poderá paralisar algum serviço essencial. Imagine um servidor web ficar indisponível para uma loja virtual de um grande varejista! Com o Zabbix é possível monitorar: - Banco de dados MySQL, Postgre SQL, Oracle, MS SQL Server, entre outros. - APIs e métricas baseadas no modelo do Prometheus. - Servidores e dispositivos SNMP e IPMI. - Páginas web, aplicativos e servidores de aplicações. Além da função de monitoramento, você poderá visualizar gráficos, mapas de rede e telas em detalhes que irão auxiliá-lo na tomada de decisões, seja para um upgrade de hardware, ajuste de performance em aplicações

ou até para dimensionamento de recursos computacionais. Neste livro você aprenderá a instalar e configurar um servidor para monitorar seus dispositivos de rede, aplicações e serviços. Também aprenderá como gerenciar hosts, templates e usuários. Este livro foi escrito para profissionais de infraestrutura, administradores e gerentes de redes, analistas e técnicos que trabalham ou desejam se envolver com monitoramento de redes utilizando o Zabbix.

Strafkind. Gevangen bij de nonnen Sep 21 2020 In de katholieke opvanghuizen van de Zusters van de Goede Herder werden tientallen jaren lang duizenden meisjes afgebeuld. Dag in, dag uit verrichtten ze dwangarbeid in wasserijen en naaiateliers in Zoeterwoude, Tilburg, Velp en Almelo. Praten was verboden. Vluchten werd afgestraft. Het laatste opvanghuis werd in 1972 gesloten. In Ierland werden in een klooster van dezelfde zusterorde 797 lijken van kinderen gevonden. 0Het eerste deel van 'Strafkind' is een aangrijpend, psychologisch verhaal over het leven van zo?n meisje, geschreven door Wieke Hart. Het tweede deel door Maria Genova, bevat de historische feiten hoe de katholieke kerk deze kwalijke zaken zo lang geheim wist te houden. Veel slachtoffers vertellen voor het eerst de schrijvende verhalen die ze zelfs hun eigen familie nooit kwijt wilden. Jonge meisjes werden voor het minste geringste in een donkere cel opgesloten of moesten hun eigen braaksel opeten. 0De meeste Nederlanders weten nog niets over het bestaan van de wasfabrieken. Op dit moment verenigen de slachtoffers zich om compensatie te eisen voor hun kapotgemaakte jeugd. Voor het eerst onthult een boek wat er bij de nonnen gebeurde.

IBM Power 750 and 760 Technical Overview and Introduction Mar 08 2022 This IBM® Redpaper™ publication is a comprehensive guide covering the IBM Power 750 and Power 760 servers supporting IBM AIX®, IBM i, and Linux operating systems. The goal of this paper is to introduce the major innovative Power 750 and Power 760 offerings and their prominent functions: The IBM

POWER7+™ processor is available at frequencies of 3.1 GHz, 3.4 GHz, 3.5 GHz, and 4.0 GHz. The larger IBM POWER7+ Level 3 cache provides greater bandwidth, capacity, and reliability. The newly introduced POWER7+ dual chip module (DCM). New 10GBase-T options for the Integrated Multifunction Card that provides two USB ports, one serial port, and four Ethernet connectors for a processor enclosure and does not require a PCI slot. New IBM PowerVM® V2.2.2 features, such as 20 LPARs per core. The improved IBM Active Memory™ Expansion technology provides more usable memory than is physically installed in the system. Professionals who want to acquire a better understanding of IBM Power Systems™ products should read this paper. This Redpaper expands the current set of IBM Power Systems documentation by providing a desktop reference that offers a detailed technical description of the 750 and 760 systems. This paper does not replace the latest marketing materials and configuration tools. It is intended as an additional source of information that, together with existing sources, may be used to enhance your knowledge of IBM server solutions. For additional reading: A Technote is available that explains the performance architecture of this server. It is of interest to those migrating workloads from existing Power 750 servers. It can be found at: Architecture of the IBM POWER7+ Technology-Based IBM Power 750 and IBM Power 760 Technote

Service Oriented, Holonic and Multi-Agent Manufacturing Systems for Industry of the Future Aug 01 2021 The scientific theme of the book is “Virtualisation - a multifaceted key enabler of Industry 4.0 from holonic to cloud manufacturing” which is addressed in the framework of cyber-physical system development. The book approaches cyber-physical systems for manufacturing with emergent digital technologies: Internet of Things, digital twins (based on the virtualization of production models embedded in the design, virtual commissioning, optimization and resilience of processes and fault

tolerance of resources), big data, cloud control and computing, machine learning and cobots, that are applied in the book's chapters to industry and service sectors such as manufacturing, energy, logistics, construction and health care. The novelty of this approach consists in interpreting and applying the characteristics of RAMI4.0—the reference architecture model of the Industry 4.0 framework—as combinations of virtualized cyber-physical system elements and IT components in life cycle value stream models. The general scope of the book is to foster innovation in smart and sustainable manufacturing and logistics systems and in this context to promote concepts, methods and solutions for the digital transformation of manufacturing through service orientation in holonic and agent-based control with distributed intelligence. The book's readership is comprised by researchers and engineers working in the manufacturing value chain area who develop and use digital control solutions in the "Industry of the Future" vision. The book also addresses to master's and Ph.D. students enrolled in Engineering Sciences programs.

IBM Power 720 and 740 Technical Overview and Introduction Jan 06 2022 This IBM® Redpaper™ publication is a comprehensive guide covering the IBM Power 720 and Power 740 servers that support IBM AIX®, IBM i, and Linux operating systems. The goal of this paper is to introduce the innovative Power 720 and Power 740 offerings and their major functions: The IBM POWER7+™ processor is available at frequencies of 3.6 GHz, and 4.2 GHz. The larger IBM POWER7+ Level 3 cache provides greater bandwidth, capacity, and reliability. The 4-port 10/100/1000 Base-TX Ethernet PCI Express adapter is included in base configuration and installed in a PCIe Gen2 x4 slot. The integrated SAS/SATA controller for HDD, SSD, tape, and DVD supports built-in hardware RAID 0, 1, and 10. New IBM PowerVM® V2.2.2 features, such as 20 LPARs per core. The improved IBM Active Memory™ Expansion technology provides more usable memory

than is physically installed in the system. High-performance SSD drawer. Professionals who want to acquire a better understanding of IBM Power Systems™ products can benefit from reading this paper. This paper expands the current set of IBM Power Systems documentation by providing a desktop reference that offers a detailed technical description of the Power 720 and Power 740 systems. This paper does not replace the latest marketing materials and configuration tools. It is intended as an additional source of information that, together with existing sources, can be used to enhance your knowledge of IBM server solutions.

Intelligent Systems and Applications Jun 11 2022 This book presents the proceedings of the International Computer Symposium 2014 (ICS 2014), held at Tunghai University, Taichung, Taiwan in December. ICS is a biennial symposium founded in 1973 and offers a platform for researchers, educators and professionals to exchange their discoveries and practices, to share research experiences and to discuss potential new trends in the ICT industry. Topics covered in the ICS 2014 workshops include: algorithms and computation theory; artificial intelligence and fuzzy systems; computer architecture, embedded systems, SoC and VLSI/EDA; cryptography and information security; databases, data mining, big data and information retrieval; mobile computing, wireless communications and vehicular technologies; software engineering and programming languages; healthcare and bioinformatics, among others. There was also a workshop on information technology innovation, industrial application and the Internet of Things. ICS is one of Taiwan's most prestigious international IT symposiums, and this book will be of interest to all those involved in the world of information technology.

In corontaine Dec 13 2019 De nieuwe bundel van Youp! Ooit vroeg de hoofdredacteur van NRC Handelsblad aan een groep lezers welke columnist altijd moest blijven. Het antwoord was: Youp!

Daarna vroeg hij welke columnist onmiddellijk mocht vertrekken. Het antwoord was weer: Youp! En liefst zo snel mogelijk. Twee keer met stip op de eerste plaats. Youp zelf moet daar hartelijk om lachen. Hij vindt het heerlijk om al 35 jaar spraakmakend te zijn. Iedereen mag een uitgesproken mening over hem hebben, graag zelfs. Het was een stevig columnseizoen. Een door een virus totaal ontworichte maatschappij in een wankele wereld. Bruut uit balans door de moord op George Floyd. Iedereen is ondertussen op weg naar het nieuwe normaal, wetende dat het oude normaal ook niet echt normaal was. Is het nieuwe dat dan wel? Youp denkt van niet. Of dat weet hij wel zeker. Dat laatste is een grapje. Hij weet namelijk niks zeker. Net als u en ik. Is dat zijn kracht? Of juist zijn zwakte?

IBM Power 770 and 780 Technical Overview and Introduction Jun 30 2021 This IBM® Redpaper™ publication is a comprehensive guide covering the IBM Power 770 (9117-MMD) and Power 780 (9179-MHD) servers that support IBM AIX®, IBM i, and Linux operating systems. The goal of this paper is to introduce the major innovative Power 770 and 780 offerings and their prominent functions: The IBM POWER7+™ processor, available at frequencies of 3.8 GHz and 4.2 GHz for the Power 770 and 3.7 GHz and 4.4 GHz for the Power 780 The specialized IBM POWER7+ Level 3 cache that provides greater bandwidth, capacity, and reliability The 1 Gb or 10 Gb Integrated Multifunction Card that provides two USB ports, one serial port, and four Ethernet connectors for a processor enclosure and does not require a PCI slot The Active Memory™ Mirroring (AMM) for Hypervisor feature that mirrors the main memory used by the firmware IBM PowerVM® virtualization, including PowerVM Live Partition Mobility and PowerVM Active Memory Sharing Active Memory Expansion that provides more usable memory than what is physically installed on the system IBM EnergyScale™ technology that provides features such as power

trending, power-saving, capping of power, and thermal measurement Enterprise-ready reliability, serviceability, and availability Dynamic Platform Optimizer High-performance SSD drawer Professionals who want to acquire a better understanding of IBM Power Systems™ products can benefit from reading this paper.

IBM SAN Volume Controller Stretched Cluster with PowerVM and PowerHA May 10 2022 This IBM® Redbooks® publication describes the IBM Storage Area Network and IBM SAN Volume Controller Stretched Cluster solution when combined with PowerVM® and PowerHA®. We describe guidelines, settings, and the implementation steps that are necessary to achieve a successful implementation. This book is for administrators who are familiar with the SAN, IBM SAN Volume Controller, and IBM PowerVM and PowerHA Systems.

Implementing IBM InfoSphere BigInsights on IBM System x Mar 28 2021 As world activities become more integrated, the rate of data growth has been increasing exponentially. And as a result of this data explosion, current data management methods can become inadequate. People are using the term big data (sometimes referred to as Big Data) to describe this latest industry trend. IBM® is preparing the next generation of technology to meet these data management challenges. To provide the capability of incorporating big data sources and analytics of these sources, IBM developed a stream-computing product that is based on the open source computing framework Apache Hadoop. Each product in the framework provides unique capabilities to the data management environment, and further enhances the value of your data warehouse investment. In this IBM Redbooks® publication, we describe the need for big data in an organization. We then introduce IBM InfoSphere® BigInsights™ and explain how it differs from standard Hadoop. BigInsights provides a packaged Hadoop distribution, a greatly simplified installation of Hadoop and corresponding open

source tools for application development, data movement, and cluster management. BigInsights also brings more options for data security, and as a component of the IBM big data platform, it provides potential integration points with the other components of the platform. A new chapter has been added to this edition. Chapter 11 describes IBM Platform Symphony®, which is a new scheduling product that works with IBM Insights, bringing low-latency scheduling and multi-tenancy to IBM InfoSphere BigInsights. The book is designed for clients, consultants, and other technical professionals.

IBM Power 710 and 730 Technical Overview and Introduction Dec 05 2021 This IBM® Redpaper™ publication is a comprehensive guide covering the IBM Power 710 (8231-E1D) and Power 730 (8231-E2D) servers that support IBM AIX®, IBM i, and Linux operating systems. This paper also describes the IBM PowerLinux™ 7R1 (8246-L1D and 8246-L1T) and the PowerLinux 7R2 (8246-L2D and 8246-L2T) servers that support the Linux operating system. The goal of this paper is to introduce the innovative Power 710, Power 730, PowerLinux 7R1, and PowerLinux offerings and their major functions: IBM POWER7+™ processor is available at frequencies of 3.6 GHz, 4.2 GHz, and 4.3 GHz. Larger IBM POWER7+ Level 3 cache provides greater bandwidth, capacity, and reliability. Integrated SAS/SATA controller for HDD, SSD, tape, and DVD supports built-in hardware RAID 0, 1, and 10. New IBM PowerVM® V2.2.2 features, such as 20 LPARs per core. Improved IBM Active Memory™ Expansion technology provides more usable memory than is physically installed in the system. Professionals who want to acquire a better understanding of IBM Power Systems™ products can benefit from reading this paper. This paper expands the current set of IBM Power Systems documentation by providing a desktop reference that offers a detailed technical description of the Power 710 and Power 730 systems. This paper does not replace the

latest marketing materials and configuration tools. It is intended as an additional source of information that, together with existing sources, can be used to enhance your knowledge of IBM server solutions.

Toevluchtsoord Nov 23 2020 Als haar grootmoeder overlijdt, reist Sandrine af naar haar laatste woonplaats: een eiland voor de Franse kust. De internationale doorbraak van bekroond thrillerauteur Jérôme Loubry, nu voor maar € 12,99 De jonge journalist Sandrine heeft haar grootmoeder nooit gekend. Als ze hoort dat de vrouw is overleden, wil ze graag de plaats bezoeken waar haar grootmoeder vrijwel haar hele leven heeft gewoond: een eiland voor de Franse kust. Sandrine reist af naar het koude, grijze eiland en maakt kennis met de bewoners. Die zijn daar, net als haar grootmoeder, in 1946 komen wonen en er nooit meer weggegaan. Al snel vermoedt Sandrine dat de bewoners een gruwelijk geheim bewaren. Er is destijds iets vreselijks gebeurd, want de bewoners zijn na al die jaren nog steeds doodsbang. Iets weerhoudt ze ervan het eiland te verlaten, alsof ze gevangenen zijn... Wanneer inspecteur Damien Bouchard te horen krijgt dat er een jonge vrouw op het strand is aangetroffen, treft hij haar zwaar getraumatiseerd en onder het bloed aan. De vrouw, die Sandrine heet, beweert een vreselijke ontdekking te hebben gedaan op een eiland niet ver van de Franse kust. Het probleem? Niemand heeft ooit van dat eiland gehoord. In de pers 'Deze psychologische thriller kost je je nachtrust! Eenmaal begonnen kun je niet meer stoppen met lezen. Maar pas op! Niets is wat het lijkt.' ***** Hebban.nl 'Toevluchtsoord blaast je van je stoel; een ongelooflijk goede psychologische thriller die je constant op het verkeerde been zet. Chapeau!' ***** Vrouwenthrillers.nl 'Nog nooit zo'n goeie thriller gelezen. Toevluchtsoord zit vol plottwists en het einde is mindblowing.' ***** Thrillerlezers.blogspot.com

IBM System Storage DS5000 Series Implementation and Best Practices Guide Oct 15 2022

This IBM® Redbooks® publication represents a compilation of best practices for deploying and configuring the IBM System Storage® DS5000 Series family of products. This book is intended for IBM technical professionals, Business Partners, and customers responsible for the planning, deployment, and maintenance of the IBM System Storage DS5000 Series family of products. We realize that setting up DS5000 Storage Servers can be a complex task. There is no single configuration that will be satisfactory for every application or situation. First, we provide a conceptual framework for understanding the hardware in a Storage Area Network. Then, we offer our guidelines, hints, and tips for the physical installation, cabling, and zoning, using the Storage Manager setup tasks. Next, we provide a quick guide to help you install and configure the DS5000 using best practices. After that, we turn our attention to the performance and tuning of various components and features, including numerous guidelines. We look at performance implications for various application products such as IBM DB2®, Oracle, IBM Tivoli® Storage Manager, Microsoft SQL server, and in particular, Microsoft Exchange server. Then we review the various tools available to simulate workloads and to measure, collect, and analyze performance data. We also consider the IBM AIX® environment, including IBM High Availability Cluster Multiprocessing (HACMPTM) and IBM General Parallel File System (GPFSTM). This edition of the book also includes guidelines for managing and using the DS5000 with the IBM System Storage SAN Volume Controller (SVC) and IBM Storwize® V7000.

Green Data Centers Monthly Newsletter March 2010 Apr 09 2022

Harlequin Kerstspecial Apr 16 2020 Het mooiste kerstcadeau dat je kunt geven is... liefde. Miljardair onder de mistletoe Wanneer Sophie op het laatste moment de kerst van de knappe, superrijke Max Hamilton weet te redden, wint ze zijn eeuwige dankbaarheid. Maar veel liever zou ze

zijn eeuwige liefde krijgen... Ingesneeuwd met haar baas Juist op kerstavond komt Amelia vast te zitten door een blizzard. Gelukkig verblijft ze in een luxeresort in Aspen - waar ze moet doen alsof ze de vriendin is van haar knappe baas, Luc Chevalier. Dat bedrog zullen ze dus nog even moeten volhouden. Alleen, is het wel allemaal toneelspel? Weerzien met Kerstmis Jaren nadat Felicia hem voor het laatst zag, staat haar eerste liefde, Gideon Ford, opeens voor de deur, aantrekkelijker dan ooit. Tot haar verwondering wil hij de feestdagen samen doorbrengen. Hij is zeker betoverd door de magie van kerst! In elk geval niet door haar... toch?

Man man man, het boek Mar 16 2020 Na de prijswinnende podcast nu: Man, man, man - het boek. Over alles waar mannen zich mee bezighouden. In Man man man, het boek vertellen Domien Verschuuren, Bas Louissen en Chris Bergström - bekend van de podcast Man man man - je alles wat je altijd al wilde weten over mannen maar nooit durfde vragen. Net zoals de podcast bevat dit boek openhartige gesprekken over mannelijkheid. Het biedt een kwetsbare en grappige inkijk in hoe De Moderne Man zichzelf tegenwoordig ziet, en hoe 'mannelijk' hij denkt over een hele reeks aan onderwerpen. Daarnaast bevat het boek enkele langere persoonlijke verhalen, waarin de auteurs 'geen gêne hebben om over emoties te praten of te tonen wie ze echt zijn'. Man man man is met maandelijks meer dan een half miljoen streams een van de meest beluisterde podcasts in Nederland. De theatervoorstellingen die voortkwamen uit de podcast lokten duizenden mensen naar de zalen. Man man man, het boek is de volgende stap in hun succesverhaal. 'Dit is een fenomeen, het is niet anders te omschrijven!' Eva Jinek 'Hun onderlinge gesprekken, steeds over een ander thema, zitten vol bijzondere momenten. De sleutel naar het succes is hun openhartigheid.' **** de Volkskrant

Implementing the IBM System Storage SAN Volume Controller with IBM Spectrum

Virtualize V8.2.1 Nov 04 2021 This IBM® Redbooks® publication is a detailed technical guide to

the IBM System Storage® SAN Volume Controller (SVC), which is powered by IBM Spectrum™ Virtualize V8.2.1. IBM SAN Volume Controller is a virtualization appliance solution that maps virtualized volumes that are visible to hosts and applications to physical volumes on storage devices. Each server within the storage area network (SAN) has its own set of virtual storage addresses that are mapped to physical addresses. If the physical addresses change, the server continues running by using the same virtual addresses that it had before. Therefore, volumes or storage can be added or moved while the server is still running. The IBM virtualization technology improves the management of information at the block level in a network, which enables applications and servers to share storage devices on a network.

Addressing Data Volume, Velocity, and Variety with IBM InfoSphere Streams V3.0 Feb 24 2021 There are multiple uses for big data in every industry—from analyzing larger volumes of data than was previously possible to driving more precise answers, to analyzing data at rest and data in motion to capture opportunities that were previously lost. A big data platform will enable your organization to tackle complex problems that previously could not be solved using traditional infrastructure. As the amount of data available to enterprises and other organizations dramatically increases, more and more companies are looking to turn this data into actionable information and intelligence in real time. Addressing these requirements requires applications that are able to analyze potentially enormous volumes and varieties of continuous data streams to provide decision makers with critical information almost instantaneously. IBM® InfoSphere® Streams provides a development platform and runtime environment where you can develop applications that ingest, filter, analyze, and correlate potentially massive volumes of continuous data streams based on defined, proven, and analytical rules that alert you to take appropriate action, all within an

appropriate time frame for your organization. This IBM Redbooks® publication is written for decision-makers, consultants, IT architects, and IT professionals who will be implementing a solution with IBM InfoSphere Streams.

Nu ik je zie Feb 13 2020 De bijzondere zoektocht van Merlijn Kamerling naar zijn vader, nu in midprice Het leven en de dood van Antonie Kamerling staan bij miljoenen mensen in het geheugen gegrift. Maar zijn zoon Merlijn weet helemaal niet zo veel van zijn vader. Sinds zijn dood heeft Merlijn nooit een aflevering van GTST bekeken, geen films van zijn vader opgezet of interviews gelezen. Hij wilde het niet en hij kon het misschien ook wel niet. Inmiddels is Merlijn begin twintig en voor hem voelt het soms alsof ook zijn eigen leven op een bepaalde manier stil is blijven staan en hij denkt dat dat iets met zijn vader te maken kan hebben. Voor het eerst gaat Merlijn daarom echt op zoek naar wie Antonie was. Merlijn bezoekt familieleden en vrienden die hij hiervoor altijd uit de weg ging. Hij praat met ze over Antonie, wat hij wilde, waarin ze op elkaar lijken. Wat weten zij van Antonie, van zijn depressies? En kunnen ze Merlijn helpen aan meer mooie herinneringen aan zijn vader? En wat vertelde hij in interviews? Hoe klinkt zijn stem? Kortom, in Nu ik je zie gaat Merlijn op zoek naar antwoorden in alles wat zijn vader heeft nagelaten. In de pers 'Tien jaar na zijn vaders dood durfde Merlijn op zoek te gaan: naar wie zijn vader eigenlijk was en uiteindelijk naar zichzelf, wat ontzettend moeilijk en ontzettend moedig is. Want als je zo'n zware stap durft te nemen kun je door met het leven.' Isa Hoes 'Als hij aan het slot het graf van zijn vader op Zorgvlied bezoekt, komt hij tot een prachtige verzoening: "Ik zag mijn vader en ik zie mezelf.'" NRC Handelsblad 'Onthutsend eerlijk.' De Telegraaf

Huurmoord Jun 18 2020 Huurmoord van Chris Bradford Meeslepend tot de laatste bladzijde Bodyguard Connor Reeves krijgt zijn gevaarlijkste opdracht tot nu toe. In een land dat geregeerd

wordt door criminelen, moet hij Feliks beschermen, de enige zoon van de Russische miljardair en politicus Viktor Malkov. Viktor wil zich inzetten voor het welzijn van alle inwoners van Rusland, maar de maffia heeft andere plannen en er staat een prijs op het hoofd van de miljardair. Feliks is zijn vaders enige zwakke plek, en Connor moet samen met zijn rivaal Jason een schild vormen tegen chantage, moord en ontvoering. Dit is de eerste missie waarbij Connor en Jason samen moeten werken. En met een sluipmoordenaar op vrije voeten, kan het ook meteen hun laatste zijn...

'Bradford heeft Jack Bauer, James Bond en Alex Rider weten te combineren in deze action packed thriller.' Goodreads.com Van Chris Bradford verscheen: De Bodyguard-serie Gijzeling Losgeld Hinderlaag Doelwit Huurmoord De Jonge Samoerai-serie De weg van de krijger De weg van het zwaard De weg van de draak De ring van aarde De ring van water De ring van vuur De ring van wind De ring van de hemel

EWeek Nov 16 2022

Baas Boek één Oct 11 2019 Tatum Titan Zij is de rijkste, machtigste en niet te vergeten mooiste vrouw ter wereld. Een man zoals ik is niet gauw geïmponeerd en aanvankelijk maakt Titan niet veel indruk op me. Haar uitgeverij, een verlieslatend bedrijf, wekt in feite eerst mijn interesse. Maar zij wil niet verkopen. Zij wil zelfs niet eens luisteren naar mijn voorstel. Mijn assistente probeert tot driemaal toe om een vergadering te beleggen, maar Titan wimpelt haar telkens af. Zij wijst mij, Diesel Hunt, af. De machtigste man ter wereld. Gewoonlijk krijg ik nooit het woord 'nee' te horen. Ik heb nog nooit een rivale gehad die over evenveel zelfvertrouwen en intelligentie beschikt als ik. Ik ben het niet gewend dat iemand anders controle neemt over de situatie. Ik heb altijd de leiding. Haar koelheid windt me alleen maar op. Haar onverschilligheid wekt enkel mijn interesse. Terwijl zij bewijst dat ze een van de meest getalenteerde zakenlui in deze stad is, wint zij mijn respect - en dat

is op zich al een hele uitdaging. En dan plots wordt zij mijn obsessie.

IBM and Cisco: Together for a World Class Data Center Oct 03 2021 This IBM® Redbooks® publication is an IBM and Cisco collaboration that articulates how IBM and Cisco can bring the benefits of their respective companies to the modern data center. It documents the architectures, solutions, and benefits that can be achieved by implementing a data center based on IBM server, storage, and integrated systems, with the broader Cisco network. We describe how to design a state-of-the-art data center and networking infrastructure combining Cisco and IBM solutions. The objective is to provide a reference guide for customers looking to build an infrastructure that is optimized for virtualization, is highly available, is interoperable, and is efficient in terms of power and space consumption. It will explain the technologies used to build the infrastructure, provide use cases, and give guidance on deployments.

Humanitarian and Relief Logistics Jan 26 2021 This edited volume highlights recent research advances in humanitarian relief logistics. The contributed chapters span the spectrum of key issues and activities from preparedness to mitigation operations (response), planning and execution. The volume also presents state-of-the-art methods and systems through current case studies. Significant issues in planning and execution of humanitarian relief logistics discussed in this volume include the following:

- Approaches that tackle realistic relief distribution networks. In addition to large-scale computing issues, heuristics may handle the complexity and particularities of humanitarian supply chains
- Methods that integrate real-time information while effectively coping with time pressure and uncertainty, both of which are inherent to a disaster scene
- Judicious recourse strategies that allow a quick and effective restoration of pre-planned solutions whenever an unpredictable event occurs
- Coordination of multiple parties that are often involved in managing a disaster, including

NGOs, local, state and federal agencies. This volume provides robust evidence that research in humanitarian logistics may lead to substantial improvements in effectiveness and efficiency of disaster relief operations. This is quite encouraging, since the unique characteristics of disaster scenes provide significant opportunities for researchers to investigate novel approaches contributing to logistics research while offering a significant service to society.

PowerHA SystemMirror for IBM i Cookbook Jul 12 2022 IBM® PowerHATM SystemMirror for i is the IBM high-availability disk-based clustering solution for the IBM i 7.1 operating system. When combined with IBM i clustering technology, PowerHA for i delivers a complete high-availability and disaster-recovery solution for your business applications running in the IBM System i® environment. PowerHA for i enables you to support high-availability capabilities with either native disk storage or IBM DS8000® or DS6000™ storage servers or IBM Storwize V7000 and SAN Volume Controllers. The latest release of IBM PowerHA SystemMirror for i delivers a brand-new web-based PowerHA graphical user interface that effectively combines the solution-based and task-based activities for your HA environment, all in a single user interface. This IBM Redbooks® publication provides a broad understanding of PowerHA for i. This book is intended for all IBM i professionals who are planning on implementing a PowerHA solution on IBM i.

Hereniging Jan 14 2020 'Hard en waanzinnig sexy.' Stephen King New York, 2035. Een meisje van acht wordt zwaar getraumatiseerd gevonden in een steegje. Ze herinnert zich niets meer en krijgt een nieuwe naam: Eve Dallas. Vijfentwintig jaar later is Eve een zeer getalenteerde detective van de New Yorkse politie, maar haar verleden blijft haar achtervolgen. Walter wordt op zijn verjaardag verrast met een surpriseparty, maar de echte verrassing moet nog komen: een vrouw met groene ogen en rood haar drukt hem een glas champagne in handen. Na één slokje bubbels is hij dood.

Niemand op het feestje wist wie ze was, maar Eve Dallas herinnert zich deze Julianna maar al te goed. Het lijkt erop dat Julianna haar zinnen heeft gezet op een hereniging met Eve - eentje die ze niet snel zal vergeten. De pers over de Eve Dallas-serie van J.D. Robb 'Leest als een trein.' VN Detective en Thrillergids 'Voor de lezer die enkele uurtjes ontspanning zoekt en meegesleept wil worden in een spannend maar ook romantisch verhaal, is dit zeker een aanrader.' Hebban.nl 'Heeft alle ingrediënten die garant staan voor uren leesplezier.' Thrillzone.nl 'Robb neemt je mee door de straten van New York en weet je met het kat-en-muisspel tussen Dallas en haar tegenstander te boeien tot het eind.' **** Dethriller.blogspot.nl

De gevaarlijke erfenis Nov 11 2019 Een rijke jongeman uit Londen vraagt de hand van de arme en emotioneel gebroken Ellen Kellaway. Haar droom komt uit, maar is het misschien te mooi om waar te zijn? Ellen is vanaf haar vijfde een weeskind en wordt onder hoede genomen door haar oom en tante. Zij laten haar keer op keer weten dat wat ze ook in haar leven zal bereiken, aan hun hartelijk te danken is. Wanneer de verloving met haar nieuwe vlam zich nadert, pleegt hij plotseling zelfmoord. Wat heeft haar neef Jago hiermee te maken? En welke mysterieuze familiegeheimen liggen er verborgen in haar erfenis, het eiland met het familiekaasteel voor de kust van Cornwall? 'De gevaarlijke erfenis' speelt zich af in het begin van de twintigste eeuw. Victoria Holt was een van de pseudoniemen van de populaire Engelse auteur Eleanor Hibbert (1906 - 1993). Ze wist als geen ander de geschiedenis onder de aandacht te brengen in haar boeken door het te combineren met haar rijke fantasie en romantiek. Hibbert beschikte over een breed talent en schreef boeken in verschillende genres onder diverse pseudoniemen, variërend van oude fictieve familieverhalen tot thrillers. Als Victoria Holt schreef Hibbert voornamelijk gotische romans die gaan over romantiek met een tintje mysterie. Hibbert heeft in haar leven meer dan 200 boeken geschreven die in 20 talen

zijn verschenen en wereldwijd meer dan 100 miljoen keer verkocht zijn.

xREF: System x Reference Feb 19 2023 Lenovo System x® and BladeCenter® servers and Lenovo Flex System™ compute nodes help to deliver a dynamic infrastructure that provides leadership quality and service that you can trust. This document (simply known as xREF) is a quick reference guide to the specifications of the currently available models of each System x and BladeCenter server. Each page can be used in a stand-alone format and provides a dense and comprehensive summary of the features of that particular server model. Links to the related Product Guide are also provided for more information. An easy-to-remember link you can use to share this guide: <http://lenovopress.com/xref> Also available is xREF for Products Withdrawn Prior to 2012, a document that contains xREF sheets of System x, BladeCenter, and xSeries servers, and IntelliStation workstations that were withdrawn from marketing prior to 2012. Changes in the May 18 update: Added the Flex System Carrier-Grade Chassis See the Summary of changes in the document for a complete change history.

Zondagsleven Oct 23 2020 Rinkelende telefoons, felle lampen, rumoerige collega's én haar hond mag niet mee. Voor Jasmijn Vink, die autisme heeft, is het dagelijkse kantoorleven een ware beproeving. In Zondagsleven zoekt Jasmijn uit hoe ze, ondanks alle chaos, een veilige en overzichtelijke wereld voor zichzelf kan creëren. Hoe ze haar hoofd boven water kan houden - niet alleen op kantoor, maar ook op het turbulente pad van de liefde. Liefde voor haarzelf, voor haar hond Romy, voor de mensen om haar heen, en in het bijzonder voor die ene man die zo zijn best doet haar te begrijpen... Waar Zondagskind ging over opgroeien met autisme, gaat Zondagsleven over je eigen weg vinden en trouw blijven aan wie je bent.

Vuurwerk in de sneeuw Jul 20 2020 Een heerlijk feelgoodverhaal van USA Today Bestsellerauteur

Sarah Morgan. Tyler O'Neils belangrijkste voornemen deze Kerstmis? Er een groot feest van maken. Niet voor zichzelf, maar voor zijn dochter, Jess. Hij heeft trouwens zelf ook wat te vieren, want Snow Crystal, het ski-resort dat hij met zijn broers runt, is volgeboekt met de kerstdagen. Dat betekent dat Brenna, zijn beste vriendin, bij hem moet logeren, en hij mag absoluut niet laten merken dat hij meer dan alleen vriendschap voor haar voelt. Ski-instructeur Brenna Daniels vindt dat ze het prima voor elkaar heeft. Ze heeft van haar hobby haar werk gemaakt én ze kan dagelijks samenwerken met Tyler, op wie ze al jaren verliefd is. Niet dat er ooit iets gebeurd is... Ze verwacht dan ook niet dat het problemen zal opleveren dat ze een paar weken een huis zullen delen. Dan gebeurt er iets wat ze geen van beiden hadden verwacht: Tyler kust haar, en nu is alles anders...

Monitoramento de Redes com Zabbix May 30 2021 Hoje em dia, as redes de computadores são indispensáveis para as empresas. Gerentes e administradores devem monitorar os ativos de redes para manter a qualidade do serviço e a satisfação de seus clientes. Para isso, precisam de uma ferramenta capaz de coletar diversas informações que serão usadas para evitar um potencial problema que poderá paralisar algum serviço essencial. Imagine um servidor web ficar indisponível para uma loja virtual de um grande varejista! Com o Zabbix é possível monitorar: Servidores e dispositivos SNMP e IPMI. Páginas web, servidores JBoss, Apache, Tomcat, entre outros. Banco de dados MySQL, PostgreSQL, Oracle, entre outros. Além da função de monitoramento, você poderá visualizar gráficos, mapas de rede e telas em detalhes que irão auxiliá-lo na tomada de decisões, seja para um upgrade de hardware ou até para dimensionamento de recursos como processadores e memória. O livro mostra como instalar e configurar um servidor para monitorar a sua rede, ensina a planejar o crescimento do banco de dados utilizado pelo Zabbix e também como gerenciar hosts e usuários. Além da parte prática, também serão introduzidos conceitos básicos de monitoramento, a

arquitetura do Zabbix e os elementos que fazem toda essa infraestrutura funcionar. Este livro foi escrito para administradores e gerentes de redes, analistas e técnicos que trabalham ou desejam se envolver com monitoramento de redes utilizando o Zabbix.

SAN Boot Implementation and Best Practices Guide for IBM System Storage Sep 14 2022

Booting servers from a storage area network (SAN) is being used increasingly in complex data center environments today, due to its significant benefits over the traditional method of booting from local disks. SAN Boot enables organizations to maximize consolidation of their IT resources, minimize their equipment costs, and realize the considerable management benefits of centralizing the boot process. In SAN Boot, you can deploy diskless servers in an environment where the boot disk is located on (often RAID-capable) storage connected to the SAN. The server (initiator) communicates with the storage device (target) through the SAN using the Fibre Channel host bus adapter (HBA). The system downtime is greatly minimized in case a critical component such as a processor, memory, or host bus adapter fails and needs to be replaced. The system administrator needs to swap only the hardware and reconfigure the HBA's BIOS, switch zoning, and host-port definitions on the storage server. The system image still exists on the logical drive, therefore the server is fully operational after the hardware swap and configuration change is completed. This IBM® Redbooks® publication can help you with the SAN Boot implementation. We present various SAN Boot scenarios using IBM System Storage® products that include DS5000, DS8000®, XIV®, and SVC. The operating systems that are covered include Windows 2008, Red Hat Linux, SUSE Linux, and VMware.

Waterland May 18 2020 Extra spanning van de bestverkopende Nederlandse thrillerauteur van 2019. Claudette heeft haar hectische leventje in Amsterdam achter zich gelaten en is met haar man

een bed and breakfast begonnen in Umbrië. Onder de Italiaanse zon geeft ze kookcursussen aan toeristen en van het begin af aan is het een groot succes. Het leven lacht haar toe, maar wat vrijwel niemand weet is dat ze niet vrijwillig uit Nederland is vertrokken. Al meer dan tien jaar draagt ze een geheim met zich mee en door de komst van een jonge Nederlandse vrouw en haar moeder dreigt het verleden haar nu in te halen. Tijdens een etentje valt een naam. Claudette dacht dat ze voorgoed afscheid had genomen, maar nu blijkt dat sommige zaken niet weggaan. Dat fouten niet zomaar verdwijnen. En dus zal ze moeten terugkeren naar waar het ooit allemaal begon...

Als van jou houden verkeerd Aug 21 2020 Cayson en Skye genieten van hun geluk tijdens de wintermaanden. Ze slapen elke nacht samen in hetzelfde bed. En ze brengen elk moment van de dag met elkaar door. Maar hun fysieke relatie neemt maar geen hoge vlucht. Skye realiseert zich dat ze bang is om echt intiem te worden, omdat ze beseft dat ze nooit weer gewoon vrienden kunnen worden als hun relatie niets zou worden. Wanneer ze dit aan Cayson bekent, leidt zijn reactie tot een kantelmoment. Slade geniet meer dan goed voor hem is van zijn leven als vrijgezel. Hij vindt het heerlijk om elke avond uit te gaan met een ander meisje en houdt van zijn vrijheid. Maar als Trinity een stomme beslissing neemt en daardoor zichzelf in een gevaarlijke situatie brengt, laat hij alles zomaar vallen om haar te helpen. Zijn hulp wordt echter niet gewaardeerd. Slade en Trinity vechten een ware veldslag uit, en vol verachting wenst hij dat ze gewoon zou verdwijnen. Maar wanneer het op een avond van te veel bier en whisky tussen hen escaleert, gebeurt het onverwachte. Een nacht van dronken seks tegen de muur van zijn appartementsgebouw bevredigt hen allebei meer dan ooit. Maar wat zal dit voor hun onderlinge relatie betekenen?

[IBM CloudBurst on System x](#) Dec 17 2022 This IBM® Redbooks® publication gives an overview of Cloud solutions, followed by detailed information and usage scenarios for IBM CloudBurst® in a

System x® environment. Cloud computing can be defined as a style of computing in which dynamically scalable resources, such as CPU, storage, or bandwidth, are provided as a service over the Internet. Cloud computing represents a massively scalable, self-service delivery model where processing, storage, networking, and applications can be accessed as services over the Internet. Enterprises can adopt cloud models to improve employee productivity, deploy new products and services faster and reduce operating costs—starting with workloads, such as development and test, virtual desktop, collaboration, and analytics. IBM provides a scalable variety of cloud solutions to meet these needs. This IBM Redbooks publication helps you to tailor an IBM CloudBurst installation on System x to meet virtualized computing requirements in a private cloud environment. This book is intended for IT support personnel who are responsible for customizing IBM CloudBurst to meet business cloud computing objectives.

Storage and Network Convergence Using FCoE and iSCSI Sep 02 2021 Along with servers and networking infrastructure, networked storage is one of the fundamental components of a modern data center. Because storage networking has evolved over the past two decades, the industry has settled on the basic storage networking technologies. These technologies are Fibre Channel (FC) storage area networks (SANs), Internet Small Computer System Interface (iSCSI)-based Ethernet attachment, and Ethernet-based network-attached storage (NAS). Today, lossless, low-latency, high-speed FC SANs are viewed as the high-performance option for networked storage. iSCSI and NAS are viewed as lower cost, lower performance technologies. The advent of the 100 Gbps Ethernet and Data Center Bridging (DCB) standards for lossless Ethernet give Ethernet technology many of the desirable characteristics that make FC the preferred storage networking technology. These characteristics include comparable speed, low latency, and lossless behavior. Coupled with an

ongoing industry drive toward better asset utilization and lower total cost of ownership, these advances open the door for organizations to consider consolidating and converging their networked storage infrastructures with their Ethernet data networks. Fibre Channel over Ethernet (FCoE) is one approach to this convergence, but 10-Gbps-enabled iSCSI also offers compelling options for many organizations with the hope that their performance can now rival that of FC. This IBM® Redbooks® publication is written for experienced systems, storage, and network administrators who want to integrate the IBM System Networking and Storage technology successfully into new and existing networks. This book provides an overview of today's options for storage networking convergence. It reviews the technology background for each of these options and then examines detailed scenarios for them by using IBM and IBM Business Partner convergence products.

- [XREF System X Reference](#)
- [IBM Reference Configuration For VMware On System X With SmartCloud Entry](#)
- [IBM CloudBurst On System X](#)
- [EWeek](#)
- [IBM System Storage DS5000 Series Implementation And Best Practices Guide](#)
- [SAN Boot Implementation And Best Practices Guide For IBM System Storage](#)
- [IBM Systems Director Management Console Introduction And Overview](#)
- [PowerHA SystemMirror For IBM I Cookbook](#)
- [Intelligent Systems And Applications](#)
- [IBM SAN Volume Controller Stretched Cluster With PowerVM And PowerHA](#)
- [Green Data Centers Monthly Newsletter March 2010](#)

- [IBM Power 750 And 760 Technical Overview And Introduction](#)
- [Service Oriented Computing](#)
- [IBM Power 720 And 740 Technical Overview And Introduction](#)
- [IBM Power 710 And 730 Technical Overview And Introduction](#)
- [Implementing The IBM System Storage SAN Volume Controller With IBM Spectrum Virtualize V821](#)
- [IBM And Cisco Together For A World Class Data Center](#)
- [Storage And Network Convergence Using FCoE And iSCSI](#)
- [Service Oriented Holonic And Multi Agent Manufacturing Systems For Industry Of The Future](#)
- [IBM Power 770 And 780 Technical Overview And Introduction](#)
- [Monitoramento De Redes Com Zabbix](#)
- [Monitoramento Com Zabbix 2a Edicao](#)
- [Implementing IBM InfoSphere BigInsights On IBM System X](#)
- [Addressing Data Volume Velocity And Variety With IBM InfoSphere Streams V30](#)
- [Humanitarian And Relief Logistics](#)
- [Indian Trade Journal](#)
- [Toevluchtsoord](#)
- [Zondagsleven](#)
- [Strafkind Gevangen Bij De Nonnen](#)
- [Als Van Jou Houden Verkeerd](#)
- [Vuurwerk In De Sneeuw](#)
- [Huurmoord](#)

- [Waterland](#)
- [Harlequin Kerstspecial](#)
- [Man Man Man Het Boek](#)
- [Nu Ik Je Zie](#)
- [Hereniging](#)
- [In Corontaine](#)
- [De Gevaarlijke Erfenis](#)
- [Baas Boek Een](#)