
Windows Server 2016 Gestion Des Identita C S Pra

CCNA 200-301 Official Cert Guide, Volume 2
Management des entreprises
L'archéologie
Active Directory For Dummies
Sécurité opérationnelle
Docker
Introducing Windows 10 for IT Professionals
Developing WMI Solutions
Exam Ref 70-483 Programming in C# (MCSD)
C++ Pointers and Dynamic Memory Management
Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos. 2ª Edición
Project 2016
Découvrir DevOps - 2e éd.
Histoire des techniques
Livres hebdo
SQL Analytique dans SQL Server 2014/2016
SAP ET ABAP
Logging and Log Management
Cloud computing, 4e ed
VBA Access 2016
Fonctionnalités avancées et gestion de projet avec Autodesk® Revit®
98-365: Windows Server Administration Fundamentals, B&N Renting e-Bk
Remote Desktop Services Windows Server 2012 R2
The Lean Entrepreneur
WSUS - Gestion des mises à jour en entreprise
Management Information Systems
4 - Systèmes d'exploitation 2.8
Active Directory Administration Cookbook
Platform Capitalism
Mastering Microsoft Exchange Server 2016
The Go Programming Language
التسيير المتكامل للمياه باستعمال نظام المعلومات
Cybersécurité
Sécurité informatique
Mastering Windows Server 2016
Active Directory : l'administrer avec PowerShell
Privileged Attack Vectors
Strengthening Forensic Science in the United States
Who's who in France
Tout sur les systèmes d'information - 3e édition

Windows Server 2016
Gestion Des Identita C S
Pra

Downloaded from
intra.itu.edu.uy by guest

COSTA CLINTON

CCNA 200-301 Official Cert Guide,
Volume 2 Pearson Education

Ce livre numérique a pour objectif de vous apprendre à installer, configurer et administrer un serveur WSUS pour assurer la gestion des mises à jour sur les appareils sous Windows desktop et Windows Server. Le rôle WSUS est disponible sur Windows Server 2022 et les versions précédentes de Windows Server. Grâce aux différents sujets abordés dans cet ouvrage, vous serez en mesure de déployer en production votre propre serveur de gestion des mises à jour basé sur le rôle WSUS, mais aussi de comprendre l'intérêt des mises à jour. Au-delà du rôle WSUS en lui-même, nous verrons comment configurer le service Windows Update des ordinateurs et comment effectuer des opérations de maintenance à l'aide de PowerShell. Ce livre numérique s'adresse aux administrateurs système, aux étudiants en informatique, et plus généralement aux personnes qui souhaitent mettre en œuvre un serveur WSUS.

Management des entreprises Packt
Publishing Ltd

La presente obra está dirigida a los estudiantes del Ciclo Formativo de Grado Superior de Administración de Sistemas Informáticos en Red, en concreto para el Módulo Profesional Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos. El libro comienza con una revisión de los conceptos fundamentales de bases de datos. Se explica detalladamente el proceso de instalación y configuración de un sistema gestor de bases de datos estándar, como es MySQL. Se trata el tema de la seguridad, tanto desde el

punto de vista de usuarios y permisos sobre los distintos objetos del servidor, como desde el punto de vista de las comunicaciones seguras con TLS/SSL. Se exponen con detalle los mecanismos de optimización y monitorización básicos para mejorar el funcionamiento de nuestro servidor y se tratan las características de alta disponibilidad y balanceo de carga de los sistemas gestores de datos usando el sistema de replicación y clustering de MySQL. Por último, en los apéndices se pretende ampliar el contenido del libro, incluyendo los aspectos tratados en otros gestores de amplio uso, como son ORACLE y SQL Server. Los capítulos incluyen actividades y ejemplos con el propósito de facilitar la asimilación de los conocimientos tratados. Así mismo, se incorporan test de conocimientos y ejercicios propuestos con la finalidad de comprobar que los objetivos de cada capítulo se han asimilado correctamente.

L'archéologie John Wiley & Sons

Your guide to learning Active Directory the quick and easy way Whether you're new to Active Directory (AD) or a savvy system administrator looking to brush up on your skills, Active Directory for Dummies will steer you in the right direction. Since its original release, Microsoft's implementation of the lightweight directory access protocol (LDAP) for the Windows Server line of networking software has become one of the most popular directory service products in the world. If you're involved with the design and support of Microsoft directory services and/or solutions, you're in the right place. This comprehensive guide starts by showing you the basics of AD, so you can utilize its structures to simplify your life and secure your digital environment. From

there, you'll discover how to exert fine-grained control over groups, assets, security, permissions, and policies on a Windows network and efficiently configure, manage, and update the network. With coverage of security improvements, significant user interface changes, and updates to the AD scripting engine, password policies, accidental object deletion protection, and more, this plain-English book has everything you need to know. You'll learn how to: Navigate the functions and structures of AD Understand business and technical requirements to determine goals Become familiar with physical components like site links, network services, and site topology Manage and monitor new features, AD replication, and schema management Maintain AD databases Avoid common AD mistakes that can undermine network security With chapters on the ten most important points about AD design, ten online resources, and ten troubleshooting tips, this user-friendly book really is your one-stop guide to setting up, working with, and making the most of Active Directory. Get your copy of Active Directory For Dummies and get to work.

Active Directory For Dummies Le Moniteur

In-depth and comprehensive, this book delivers all information you need to plan, design, deploy, manage and administer Remote Desktop Services in Windows Server 2012 R2. The book focuses on all new concepts introduced with RDS 2012 R2 and on how to apply them to real-world scenarios. The author explains how designing and building a large RDS infrastructure with HA mode using GUI, Windows PowerShell and Scripts. He also explains how to make your RDS infrastructure available to external users and how to implement security features

to encrypt RDP connections and communications.

Sécurité opérationnelle TYALGR

Dans un environnement économique mondialisé et fortement concurrentiel, la pérennité d'une entreprise repose sur son système d'information, c'est-à-dire l'ensemble des éléments participant à la gestion, au traitement, au transport et à la diffusion de l'information en son sein. Un bon système d'information permet à l'entreprise de s'adapter vite et au mieux aux évolutions qu'elle connaît. L'objectif de cet ouvrage est de présenter un panorama de ces différentes technologies et des modes d'organisation qui en découlent. Cette 3e édition mise à jour tient compte des évolutions dans le domaine, notamment : big data, cloud computing, réseaux sociaux, logiciels libres, ERP, Web 2.0, mobilité, dématérialisation, sécurité...

Docker Dunod

Cet ouvrage s'adresse aux développeurs, aux architectes logiciels, aux administrateurs système, aux responsables opérationnels des déploiements qui sont impliqués dans la livraison de nouvelles applications. Déployer du code en production a longtemps été une source de problèmes auxquels la virtualisation avait commencé à apporter des solutions. Aujourd'hui Docker et les environnements d'exécution comme Kubernetes proposent des réponses nettement plus satisfaisantes. Cet ouvrage a plusieurs objectifs : • vous expliquer le concept de conteneur et d'architecture à base de conteneurs (Kubernetes, DCOS, CaaS, Mesos, Swarm, etc.) ; • vous apprendre à installer Docker et à le configurer sur un poste de travail ou dans un environnement serveur ; • vous montrer comment utiliser Docker (création

d'image, intégration continue, persistance, réseau, supervision, etc.) pour supporter l'implémentation et le déploiement d'une application distribuée réaliste ; • vous fournir une référence complète associée à des exemples didactiques et réutilisables d'architectures multiprocessus utilisant Docker, Compose, Swarm et Kubernetes. Le code source et les exemples de ce livre sont distribués via GitHub sur le dépôt public :

<https://github.com/dunod-docker/docker-examples-edition2/>

Introducing Windows 10 for IT

Professionals Editions Ellipses

Scores of talented and dedicated people serve the forensic science community, performing vitally important work. However, they are often constrained by lack of adequate resources, sound policies, and national support. It is clear that change and advancements, both systematic and scientific, are needed in a number of forensic science disciplines to ensure the reliability of work, establish enforceable standards, and promote best practices with consistent application. *Strengthening Forensic Science in the United States: A Path Forward* provides a detailed plan for addressing these needs and suggests the creation of a new government entity, the National Institute of Forensic Science, to establish and enforce standards within the forensic science community. The benefits of improving and regulating the forensic science disciplines are clear: assisting law enforcement officials, enhancing homeland security, and reducing the risk of wrongful conviction and exoneration. *Strengthening Forensic Science in the United States* gives a full account of what is needed to advance the forensic science disciplines, including upgrading

of systems and organizational structures, better training, widespread adoption of uniform and enforceable best practices, and mandatory certification and accreditation programs. While this book provides an essential call-to-action for congress and policy makers, it also serves as a vital tool for law enforcement agencies, criminal prosecutors and attorneys, and forensic science educators.

Developing WMI Solutions John Wiley & Sons

Ce manuel d'archéologie, unique, est un "tout en un" à l'usage de l'étudiant, et du professionnel en archéologie. Après les rappels qui s'imposent sur l'histoire de la discipline et les grandes conceptions et écoles qui ont assuré son développement, l'auteur présente les tenants et aboutissants de l'archéologie de terrain (les "fouilles", la conservation des sites, etc.) puis ceux du travail en laboratoire (nettoyage et conservation des momies, etc.). une dernière partie met en valeur la contribution, spécifique et substantielle, de l'archéologie à la connaissance des sociétés disparues. Ces propositions de formalisation, de méthodes et de techniques permettront à l'archéologue d'aborder de la meilleure façon le travail sur le terrain comme en laboratoire. Ce manuel se veut enfin un ouvrage de référence, à portée de main, pour l'étudiant comme pour le professionnel de l'archéologie programmée ou de l'archéologie préventive.

Exam Ref 70-483 Programming in C# (MCSD) Cisco Press

Using techniques developed in the classroom at America Online's Programmer's University, Michael Daconta deftly pilots programmers through the intricacies of the two most difficult aspects of C++ programming:

pointers and dynamic memory management. Written by a programmer for programmers, this no-nonsense, nuts-and-bolts guide shows you how to fully exploit advanced C++ programming features, such as creating class-specific allocators, understanding references versus pointers, manipulating multidimensional arrays with pointers, and how pointers and dynamic memory are the core of object-oriented constructs like inheritance, name-mangling, and virtual functions. Covers all aspects of pointers including: pointer pointers, function pointers, and even class member pointers Over 350 source code functions—code on every topic OOP constructs dissected and implemented in C Interviews with leading C++ experts Valuable money-saving coupons on developer products Free source code disk Disk includes: Reusable code libraries—over 350 source code functions you can use to protect and enhance your applications Memory debugger Read C++ Pointers and Dynamic Memory Management and learn how to combine the elegance of object-oriented programming with the power of pointers and dynamic memory!

C++ Pointers and Dynamic Memory Management Dunod

En nous invitant à parcourir plusieurs siècles d'histoire des techniques, l'auteur nous dévoile, notamment, la genèse des technologies actuelles. L'invention de l'outil se confond avec les débuts de l'humanité et les techniques vont voir leur importance croître au fil du temps : automatisation, énergie nucléaire, traitement de l'information, robotisation, génétique, nanotechnologies... Moteur de l'industrie, la technique est aussi devenue peu à peu un redoutable moyen d'action pour faire évoluer notre milieu et nos sociétés. Sommaire : Introduction.

Technique et technologie - 1. Les origines de la pensée technicienne - 2. Le révolution néolithique - 3. Les mécaniciens grecs - 4. Les ingénieurs romains - 5. Le Moyen-Age et la Renaissance - 6. Le XVIIe siècle : les manufactures - 7. Le XVIIIe siècle : la Révolution industrielle - 8. 1801-1858 : le charbon et le chemin de fer - 9. 1859-1894 : le pétrole et l'électricité - 10. 1895-1938 : les techniques électroniques - 11. 1939-1968 : les techniques nucléaires - 12. 1969-1994 : le spatial et la microélectronique - 13. 1995-2015 : Internet - 14. 1974-2015 : Les nanotechnologies - 15. Le XXIe siècle : vers une « techno-logie » ?

Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos. 2ª Edición Dunod

Leverage the framework of visionaries to innovate, disrupt, and ultimately succeed as an entrepreneur The Lean Entrepreneur, Second Edition banishes the "Myth of the Visionary" and shows you how you can implement proven, actionable techniques to create products and disrupt existing markets on your way to entrepreneurial success. The follow-up to the New York Times bestseller, this great guide combines the concepts of customer insight, rapid experimentation, and actionable data from the Lean Startup methodology to allow individuals, teams, or even entire companies to solve problems, create value, and ramp up their vision quickly and efficiently. The belief that innovative outliers like Steve Jobs and Bill Gates have some super-human ability to envision the future and build innovative products to meet needs that have yet to arise is a fallacy that too many fall prey to. This 'Myth of the Visionary' does nothing but get in the way of talented managers, investors, innovators, and entrepreneurs. Taking a proven,

measured approach, The Lean Entrepreneur will have you engaging customers, reducing time to market and budgets, and stressing your organization's focus on the power of loyal customers to build powerhouse new products and companies. This guide will show you how to: Apply actionable tips and tricks from successful lean entrepreneurs with proven track records Leverage the Innovation Spectrum to disrupt markets and create altogether new markets Use minimum viable products to drive strategy and conduct efficient market testing Quickly develop cross-functional innovation teams to overcome typical startup roadblocks The Lean Entrepreneur is your complete guide to getting your startup moving in the right direction quickly and hyper-efficiently.

Project 2016 John Wiley and Sons
 Table des matières Introduction 12 1
 CHAPITRE 01 - L'environnement SAP : le paysage système et l'architecture technique 14 1.1 Le paysage système 15
 1.1.1 Description du paysage système SAP 15 1.1.2 Remarques 17 1.2 La mise en place d'un paysage système SAP 18
 1.2.1 Les différentes étapes dans la création d'un paysage système SAP 18
 1.2.2 L'utilisation des ordres de transport 19 1.2.3 Les modifications des programmes standards 19 1.2.4 Le cycle de développement 20 1.3 L'architecture technique 21 1.3.1 La portabilité 21
 1.3.2 La capacité de montée en charge (ou scalabilité) 21 1.3.3 L'intégrité 21 1.4 L'architecture 3 tiers 22 1.5 Conclusion 23 2 CHAPITRE 02 - Les concepts d'utilisation de SAP 24 2.1 Une orientation multilingue dès l'origine 25
 2.2 La description de l'écran Standard 27
 2.3 L'arborescence de présentation des programmes 28 2.4 Les transactions, leur appel 29 2.5 Exemple 30 2.6

Exercice 31 3 CHAPITRE 03 - Comment apprendre l'ABAP 32 3.1 Minisap 33 3.2 Accès à une machine IDES 33 3.2.1 La location de connexions SAP 33 3.2.2 L'achat d'une solution virtualisée. 33 3.2.3 Remarques 33 3.3 Le cas d'étude 34 3.3.1 Les tables à créer 34 3.3.2 La description des tables 35 3.3.3 Les données à saisir dans les tables 38 4 CHAPITRE 04 - le dictionnaire de données 41 4.1 La portabilité à l'encontre des bases de données : les métadonnées 42 4.2 Le concept des mandants et sa gestion. Utilisation dans la clef primaire 43 4.2.1 La connexion 43 4.2.2 Les conséquences de l'utilisation du mandant 44 4.2.3 Remarques 44 4.2.4 Exemple 45 4.3 Les constituants d'une table : Les éléments de données, les domaines : concept de réutilisation et de traduction. 47 4.3.1 Définition 47 4.3.2 Exemple 49 4.4 Les différents types de tables de la base de données : paramétrage, standard, texte 53 4.4.1 Les tables de paramétrage 53 4.4.2 Les tables standards 54 4.4.3 Les tables de texte 54 4.5 Accès aux données via la SE16, sélection des données 56 4.5.1 Définition 56 4.5.2 Exemple 56 4.6 Création d'une vue de gestion et utilisation via la SM30 61 4.6.1 Définition 61 4.6.2 Exemple 62 4.7 Les bases de données logiques, les vues, les aides à la recherche 64 4.8 Exercice : création des tables de l'application 65 5 CHAPITRE 05 - La présentation du langage 81 5.1 L'atelier de développement : la transaction SE80 82 5.1.1 La barre de menu 83 5.1.2 Le type d'objet en cours de traitement 83 5.1.3 L'objet de programmation en cours 84 5.2 Le programme en question 85 5.3 La syntaxe ABAP 86 5.3.1 Le début d'un programme 87 5.3.2 Les fins d'instructions. 88 5.3.3 Les commentaires 88 5.3.4 La déclaration

des données 89 5.3.5 Les types de données 89 5.3.6 Le transfert de valeurs entre variables 91 5.4 Les structures 92 5.4.1 Définition 92 5.4.2 La structure SY 92 5.5 Les tables internes 94 5.5.1 Définition 94 5.5.2 Exemple 94 5.5.3 Table interne avec entête. 95 5.6 Les commandes (conditionnelles, boucles,...) avec instruction WRITE 96 5.6.1 Les structures conditionnelles : IF et CASE 96 5.6.2 Les instructions itératives : DO et WHILE 98 5.7 L'accès aux tables de la base de données : le langage SQL sous SAP 100 5.7.1 Le langage SQL propre à SAP : Le OPEN SQL 100 5.7.2 La gestion des tables internes pour le résultat des requêtes SQL 101 5.8 Les text elements : les besoins de traduction et la réutilisation 102 5.8.1 Définition 102 5.8.2 Exemple: 102 5.9 Les classes de messages. 105 5.9.1 Définition 105 5.9.2 Exemple 106 5.9.3 Les différents types de message 106 5.10 Exercice : création d'un programme présentant des données d'une table du SGBD, utilisation d'une structure et d'une table interne, présentation avec WRITE. 107 5.10.1 Objectif 107 5.10.2 Création d'un programme 107 5.11 Se former à la programmation 111 6 CHAPITRE 06 - La programmation procédurale 113 6.1 Les routines 114 6.1.1 Définition 114 6.1.2 Démonstration 115 6.1.3 Exemple 116 6.2 Les fonctions 117 6.2.1 Définition 117 6.2.2 Exemple: 117 6.2.3 Démonstration 118 6.2.4 Le groupe de fonctions 124 6.2.5 Appel d'une fonction depuis un programme 126 6.3 Les includes 130 6.3.1 Définition 130 6.3.2 Exemple 130 6.3.3 Démonstration 133 6.4 Exercice 136 7 CHAPITRE 07 - La programmation événementielle 137 7.1 Les événements d'un programme 138 7.1.1 Définition 138 7.1.2 Démonstration 140 7.1.3 Séquence des événements : points d'arrêt dans le programme 141 7.2 L'écran de sélection : l'interactivité entre les critères du report et les utilisateurs 143 7.2.1 Définition de l'écran de sélection 143 7.2.2 Le parameter 144 7.2.3 Le select-option 147 7.2.4 Les autres objets de l'écran de sélection 151 7.3 Les variantes 153 7.3.1 Définition 153 7.3.2 Exemple 153 7.4 Exercice : Création d'un programme de présentation de données avec utilisation des événements, écran de sélection 155 8 CHAPITRE 08 - Le débogage en ABAP 156 8.1 Les différentes méthodes de déboguer 157 8.1.1 L'instruction BREAK-POINT 157 8.1.2 Le point d'arrêt 157 8.1.3 Le point de surveillance 161 8.1.4 L'instruction /h 164 8.1.5 Le raccourci de débogage 165 8.1.6 Remarques sur l'évolution du débogage 168 8.2 La mémoire SAP 169 8.2.1 Les instructions liées à l'instruction MEMORY 169 8.2.2 La table des variantes 171 8.2.3 Les PARAMETER au sein de la fiche utilisateur 172 8.3 Les traces SQL 174 8.3.1 Définition 174 8.3.2 Démonstration 174 8.4 Exercice : Création d'un programme avec écran de sélection, contenant un parameter ID, que l'on manipule depuis la fiche utilisateur 179 9 CHAPITRE 09 - Les écrans sous SAP 180 9.1 Les écrans : définition, constituants, démonstration. 181 9.1.1 Définition 181 9.1.2 Les constituants d'un écran 183 9.2 Les événements au sein d'un écran : PBO / PAI / autres 188 9.2.1 Définition du PBO / PAI 188 9.2.2 L'interaction entre 2 écrans 189 9.3 Démonstration 190 9.3.1 Le programme 190 9.3.2 L'écran 190 9.3.3 La programmation de l'écran 195 9.3.4 Remarques 196 9.3.5 Une barre de statut 197 9.4 Exercice : Création d'un programme de présentation des données d'une table, avec manipulation des données provenant d'une table interne 198 9.5 L'avenir des écrans

(PERSONAS, FIORI) 199	10 CHAPITRE 10	ordres de transport 250	12.4.1 Définition	250
- La Web dynpro for ABAP 200	10.1	250	12.4.2 Démonstration	251
L'objectif 201	10.2	Exercice 258	12.6 SAPLINK	258
Le concept 201	10.3	13	CHAPITRE 13 - Les textes standards	- Le
Le mode opératoire 201	10.4	CHAPITRE 13 - Les textes standards	- Le	sapscrip
La démonstration 202	10.4.1	259	13.1 Généralités	260
10.4.1 Créer un composant web dynpro.	202	13.2	Les textes standards	260
10.4.2	Création de la vue MAIN	203	13.2.1	Définition
10.4.3	Modification de la présentation	graphique de la vue Main	204	13.2.2 Démonstration
10.4.4	Ajout d'un objet graphique de type	TEXTVIEW	204	13.3 Le sapscrip
10.4.5	Modification des attributs de l'objet graphique	206	13.3.1 Définition	264
10.4.6	Activez votre WDA. 208	10.4.7	13.3.2 Les constituants d'un	sapscrip
10.4.7	Création d'une application WDA afin d'utiliser le	composant WDA	209	13.3.3 La programmation
10.4.8	Exécutez votre application WDA	211	13.3.4 La création du sapscrip	273
10.4.9	Le résultat attendu	211	13.3.5	Démonstration
10.5	La conclusion	213	13.3.6 Avantages /	inconconvénients des sapscripts
11 CHAPITRE 11 - La présentation	des données aux utilisateurs	214	13.4	Exercice : création d'un sapscrip
11.1	La présentation des données	215	14 CHAPITRE 14 - Les impressions par les	smartforms
11.1.1	L'évolution des moyens de présentation	215	14.1 Définition	290
11.1.2	Les listes avec l'instruction	WRITE	215	14.2 Les constituants d'un smartform
11.1.3	Utilisation d'un objet intelligent : l'ALV GRID	221	14.2.1 Les pages	290
11.2	Les transactions	227	14.2.2 Les fenêtres	290
11.2.1	Définition	227	14.2.3 La gestion des encadrements	290
11.2.2	Exemple	227	14.2.4 Les objets de textes	291
11.2.3	Création des transactions.	227	14.2.5 Les objets de programmation	291
11.2.4	Démonstration	228	14.2.6 Les lectures de tables à éditer	291
11.3	L'aire de domaine	231	14.2.7 Les alternatives	291
11.3.1	Définition	231	14.3 La création d'un style	291
11.3.2	Création	231	14.4 La programmation associée au smartform	293
11.3.3	Démonstration	231	14.4.1 L'appel du smartform	293
11.4	Exercice	234	14.4.2 Démonstration	293
12 CHAPITRE 12 - Méthodologie de	travail	235	14.5	Avantages / inconconvénients
12.1	La construction des programmes	236	14.6	Exercice
12.1.1	La déclaration des objets internes au programme	236	14.6.1 Exercice 1: création	d'un smartform
12.1.2	Un programme structuré par un	cartouche et les événements	237	14.6.2 Exercice 2:
12.1.3	Utiliser les routines et les includes	238	fusion des 2 programmes	307
12.1.4	Optimiser la récupération des	données depuis la base de données	239	15 Annexe
12.2	L'intégration des données dans SAP	240	1 - Création d'une transaction	308
12.2.1	Définition	240	15.1	Objectif
12.2.2	Simplifier la récupération des	informations des écrans : la transaction	SHDB et les écrans	241
12.3	Les packages	246	15.1.1	contexte
12.3.1	Définition	246	15.1.2	Définition de la table ZTCTIONS
12.3.2	Démonstration	246	15.2	La gestion des actions
12.4	Les	250	commerciales	313
12.4.1	Définition	250	15.2.1	Expression du
12.4.2	Démonstration	251	15.2.2	Solution proposée
12.5	Exercice	258	15.3	L'analyse des actions commerciales
12.6	SAPLINK	258	par un ALV	318
13	CHAPITRE 13 - Les textes standards	- Le	15.3.1	Expression du
sapscrip	259	13.1	15.3.2	Solution proposée
Généralités	260	13.2	15.4	L'interface d'intégration de
Les textes standards	260	13.2.1	données	321
Définition	260	13.2.2	15.4.1	Expression du
Démonstration	261	13.3	15.4.2	Solution proposée
Le sapscrip	264	13.3.1	15.4.3	Logs applicatifs
Définition	264	13.3.2	15.5	Conclusion
Les constituants d'un	sapscrip	264	16 Annexe 2 - Un	
La programmation	associée au sapscrip	271		
La création du sapscrip	273	13.3.5		
Démonstration	276	13.3.6		
Avantages /	inconconvénients des sapscripts	288		
Exercice : création d'un sapscrip	288	14		
14 CHAPITRE 14 - Les impressions par les	smartforms	289		
14.1	Définition	290		
14.2	Les constituants d'un smartform	290		
14.2.1	Les pages	290		
14.2.2	Les fenêtres	290		
14.2.3	La gestion des encadrements	290		
14.2.4	Les objets de textes	291		
14.2.5	Les objets de programmation	291		
14.2.6	Les lectures de tables à éditer	291		
14.2.7	Les alternatives	291		
14.3	La création d'un style	291		
14.4	La programmation associée au smartform	293		
14.4.1	L'appel du smartform	293		
14.4.2	Démonstration	293		
14.5	Avantages / inconconvénients	307		
14.6	Exercice	307		
14.6.1	Exercice 1: création	d'un smartform	307	
14.6.2	Exercice 2:	fusion des 2 programmes	307	
15 Annexe	1 - Création d'une transaction	308		
15.1	Objectif	309		
15.1.1	contexte	309		
15.1.2	Définition de la table ZTCTIONS	309		
15.2	La gestion des actions	commerciales	313	
15.2.1	Expression du	besoin	313	
15.2.2	Solution proposée	313		
15.3	L'analyse des actions commerciales	par un ALV	318	
15.3.1	Expression du	besoin	318	
15.3.2	Solution proposée	318		
15.4	L'interface d'intégration de	données	321	
15.4.1	Expression du	besoin	321	
15.4.2	Solution proposée	323		
15.4.3	Logs applicatifs	324		
15.5	Conclusion	327		
16 Annexe 2 - Un				

traitement en arrière-plan 328 16.1 Le concept 328 16.2 Démonstration 1 : un programme lancé par un utilisateur 328 16.2.1 Exécution d'un programme 328 16.3 Démonstration 2 : La création d'un job 333 16.3.1 La création d'une variante 333 16.3.2 La transaction SM36 336 16.4 Conclusion 339 17 Annexe 3 - La programmation objet 340 17.1 Objectif 340 17.2 Les moyens 342 17.2.1 Utilisation d'un module fonction ou d'une classe 342 17.2.2 Analyse de la classe CL_GUI_FRONTEND_SERVICES 342 17.2.3 Analyse de la méthode FILE_OPEN_DIALOG 345 17.3 La démonstration 346 17.3.1 Introduction à l'écran de sélection 346 17.3.2 Introduction à l'événementiel 349 17.3.3 Construction du programme 350 17.3.4 Appel de la classe CL_GUI_FRONTEND_SERVICES 355 17.4 Conclusion 358 18 Annexe 4 - Les tranches de numéros et le GUID 359 18.1 Les tranches de numérotation 359 18.1.1 Définition 359 18.1.2 Démonstration 359 18.1.3 Exemple 362 18.2 Le guid 363 18.2.1 Définition 363 18.2.2 Exemple 363 18.3 Conclusion 363 19 Annexe 5 - Gestion des dumps 364 19.1 Une mauvaise utilisation des tables internes 364 19.1.1 Programme exemple 1 364 19.1.2 Utilisation de la transaction ST22 365 19.1.3 Recommandations 368 19.2 Une mauvaise utilisation des fields-symbols 368 19.2.1 Programme exemple 2 368 19.2.2 Utilisation de la transaction ST22 369 19.2.3 Recommandations 369 19.3 Un problème de typage de données 370 19.3.1 Programme exemple 3 370 19.3.2 Utilisation de la transaction ST22 371 19.3.3 Recommandations 371 19.4 Conclusion 371 20 Annexe 6- Les fields-symbols 372 20.1 Définition 372 20.2 La lecture d'une table interne 372 20.2.1 Le concept 372 20.2.2 L'exemple 372 20.2.3 Recommandations 373 20.3 Le casting dynamique 373 20.3.1 Le concept 373 20.3.2 L'exemple 1 374 20.3.3 L'exemple 2 375 20.4 L'utilisation en programmation abap objet 375 20.4.1 Le concept 375 20.4.2 L'exemple 375 20.4.3 Recommandations 376 20.5 Conclusion 377 21 Annexe 7- La création d'un compte utilisateur 378 21.1 Définition 378 21.2 Démonstration 378 21.2.1 Petit rappel technique 384 21.2.2 Connexion de l'utilisateur 385 21.2.3 Détection du problème d'autorisation. 386 21.3 Conclusion 386 22 Annexe 8- La création d'un rôle utilisateur 387 22.1 Définition 387 22.2 Démonstration 387 22.2.1 La petite histoire 387 22.2.2 Le schéma de travail 388 22.2.3 Utilisation du programme RSABAPSC 389 22.2.4 Utilisation de la transaction PFCG 390 22.3 Conclusion 408 22.3.1 Rappel des concepts 408 22.3.2 La gestion des droits dans un paysage système sap complexe 408 22.3.3 La gestion d'un objet d'autorisation dans un programme ABAP spécifique. 408 23 Annexe 9 - L'éditeur ECLIPSE 409 23.1 ECLIPSE 409 23.2 La connexion à une machine SAP 412 23.3 Création d'un programme 416 23.4 Création d'un domaine 419 23.5 Conclusion 422 24 Annexe 10 - HANA 423 24.1 Les changements dans les traitements de la base de données 423 24.2 Les changements dans les caractéristiques techniques des tables 423 24.3 Les changements dans l'OPEN SQL 424 25 Liste des transactions utilisées 426

Découvrir DevOps - 2e éd. Apress
 Ce guide explique comment manager un projet avec le logiciel Project 2016 à tous ceux qui utilisent ce logiciel pour la première fois. L'auteur insiste sur les notions essentielles de la gestion de projets (notamment la planification), sans noyer le lecteur dans la masse des options disponibles. Il suit le cycle de vie

d'un projet et une étude de cas sert d'illustration au fil des chapitres.

Histoire des techniques Vuibert

PLEASE PROVIDE SUMMARY

Livres hebdo Armand Colin

Get a head start evaluating Windows 10-with technical insights from award-winning journalist and Windows expert Ed Bott. This guide introduces new features and capabilities, providing a practical, high-level overview for IT professionals ready to begin deployment planning now. This edition was written after the release of Windows 10 version 1511 in November 2015 and includes all of its enterprise-focused features. The goal of this book is to help you sort out what's new in Windows 10, with a special emphasis on features that are different from the Windows versions you and your organization are using today, starting with an overview of the operating system, describing the many changes to the user experience, and diving deep into deployment and management tools where it's necessary.

SQL Analytique dans SQL Server

2014/2016 Createspace Independent Publishing Platform

Management Information Systems provides comprehensive and integrative coverage of essential new technologies, information system applications, and their impact on business models and managerial decision-making in an exciting and interactive manner. The twelfth edition focuses on the major changes that have been made in information technology over the past two years, and includes new opening, closing, and Interactive Session cases.

SAP ET ABAP Editions Eyrolles

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. This book, combined with CCNA 200-301 Official Cert Guide, Volume 1, covers all the exam topics on the CCNA 200-301 exam. Master Cisco CCNA 200-301 exam topics Assess your knowledge with chapter-opening quizzes Review key concepts with exam preparation tasks This is the eBook edition of CCNA 200-301 Official Cert Guide, Volume 2. This eBook does not include access to the Pearson Test Prep practice exams that comes with the print edition. CCNA 200-301 Official Cert Guide, Volume 2 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. CCNA 200-301 Official Cert Guide, Volume 2 from Cisco Press enables you to succeed on the exam the first time and is the only self-study resource approved by Cisco. Best-selling author Wendell Odom shares preparation hints and test-taking tips, helping you identify areas of weakness and improve both your conceptual knowledge and hands-on skills. This complete study package includes A test-preparation routine proven to help you pass the exams Do I Know This Already? quizzes, which enable you to decide how much time you need to spend on each section Chapter-ending Key Topic tables, which help you drill on key concepts you must know thoroughly A free copy of the CCNA 200-301 Network Simulator, Volume 2 Lite software, complete with meaningful

lab exercises that help you hone your hands-on skills with the command-line interface for routers and switches Links to a series of hands-on config labs developed by the author Online interactive practice exercises that help you enhance your knowledge More than 50 minutes of video mentoring from the author An online interactive Flash Cards application to help you drill on Key Terms by chapter A final preparation chapter, which guides you through tools and resources to help you craft your review and test-taking strategies Study plan suggestions and templates to help you organize and optimize your study time Well regarded for its level of detail, study plans, assessment features, hands-on labs, and challenging review questions and exercises, this official study guide helps you master the concepts and techniques that ensure your exam success. CCNA 200-301 Official Cert Guide, Volume 2, combined with CCNA 200-301 Official Cert Guide, Volume 1, walk you through all the exam topics found in the Cisco 200-301 exam. Topics covered in Volume 2 include IP access control lists Security services IP services Network architecture Network automation Companion Website: The companion website contains CCNA Network Simulator Lite software, practice exercises, 50 minutes of video training, and other study resources. See the Where Are the Companion Files on the last page of your eBook file for instructions on how to access. In addition to the wealth of content, this new edition includes a series of free hands-on exercises to help you master several real-world configuration activities. These exercises can be performed on the CCNA 200-301 Network Simulator Lite, Volume 2 software included for free on the

companion website that accompanies this book.

Logging and Log Management De Boeck Supérieur

Cet ouvrage propose d'apprendre à maîtriser les fonctionnalités avancées d'Autodesk® Revit® permettant d'améliorer et de personnaliser la présentation de toute modélisation. Conçu comme un guide, il décrit en détail les outils et fonctions qui peuvent être utilisées pour optimiser la gestion du projet. Tous les chapitres peuvent être abordés indépendamment les uns des autres. Ils ont été conçus pour répondre spécifiquement aux besoins des utilisateurs et les aider à progresser rapidement. Ils sont regroupés autour de ces deux thématiques et proposent les sujets suivants : • La gestion des vues (plage et profondeur de vue, filtres...), le contrôle du graphisme (options d'affichage, gabarits de vues...), les Textures et ressources (création/gestion des matériaux et textures, réalisme avancé...) et la visite virtuelle (création et export). • L'arborescence du projet (création et organisation), la gestion des fichiers liés (mise en place, options de liaison...), la gestion par Phases de construction (outils, échelle du temps...), les variantes (utilité, complexité...), les nomenclatures (création, export de données, avec Dynamo...), le géoréférencement et les systèmes de coordonnées (modification et partage...). Didactique, tout en couleur, ce manuel propose de nombreux conseils et astuces ainsi que des exercices téléchargeables qui vous permettront de placer une vue caméra sur une feuille, d'appliquer un filtre basé sur des règles à une vue, de récupérer un motif de remplissage issu d'AutoCAD®, de créer un motif de remplissage personnalisé, de gérer un projet par Phases de

construction, d'utiliser un jeu de variantes sur un nouveau projet, de créer une empreinte au sol avec un import de fichier DWG, d'utiliser le partage des coordonnées, d'importer une nomenclature d'un autre projet, d'exporter une nomenclature vers Excel, avec Dynamo for Revit ou avec DB Link... Que vous soyez BIM Manager, Data Manager, architectes, ingénieurs ou techniciens de bureaux d'études ou encore étudiants, ce manuel vous accompagnera au quotidien pour tirer pleinement parti du potentiel métier offert par Autodesk® Revit®.

Cloud computing, 4e ed Ra-Ma Editorial

Ouvrage composé d'une première partie "théorie générale des systèmes d'exploitation", d'une deuxième partie consacrée à Windows famille NT (XP, Seven, 8 et 10) et d'une troisième partie consacrée à Windows Serveur.

VBA Access 2016 ISTE Group

Dans ce livre, des experts reconnus de la sécurité informatique abordent les sujets

essentiels en matière de cybersécurité (en particulier pour se former aux certifications, Framework NIST)).

L'ouvrage couvre les quatre défis posés par la création d'un système de sécurité informatique efficace : sécurisation de l'infrastructure, des appareils (hardware, ordinateurs), des réseaux locaux et du périmètre. Les auteurs exposent les concepts fondamentaux propres à chacun de ces défis et présentent, à travers de scénarios réalistes, les vulnérabilités rencontrées au quotidien dans les systèmes informatiques. Vous trouverez également un résumé des concepts fondamentaux, des questions de révision et des exercices pratiques pour vous aider à évaluer votre compréhension des notions clés.

Systèmes de sécurité et de surveillance de base
Systèmes de détection et de signalement des intrusions
Sécurité de l'hôte local
Dispositifs de sécurisation
Protéger le périmètre intérieur
Protéger l'accès à distance
Sécurité du réseau local
Topologies et protocoles réseau

Best Sellers - Books :

- [Never Never: A Romantic Suspense Novel Of Love And Fate](#)
- [Hunting Adeline \(cat And Mouse Duet\)](#)
- [The Collector: A Novel](#)
- [Think And Grow Rich: The Landmark Bestseller Now Revised And Updated For The 21st Century \(think And Grow Rich Series\)](#)
- [The Complete Summer I Turned Pretty Trilogy \(boxed Set\): The Summer I Turned Pretty; It's Not Summer Without You; We'll Always Have Summer By Jenny Han](#)
- [My First Library : Boxset Of 10 Board Books For Kids By Wonder House Books](#)
- [If Animals Kissed Good Night](#)
- [Happy Place By Emily Henry](#)
- [The Nightingale: A Novel By Kristin Hannah](#)
- [My Butt Is So Christmassy! By Dawn Mcmillan](#)