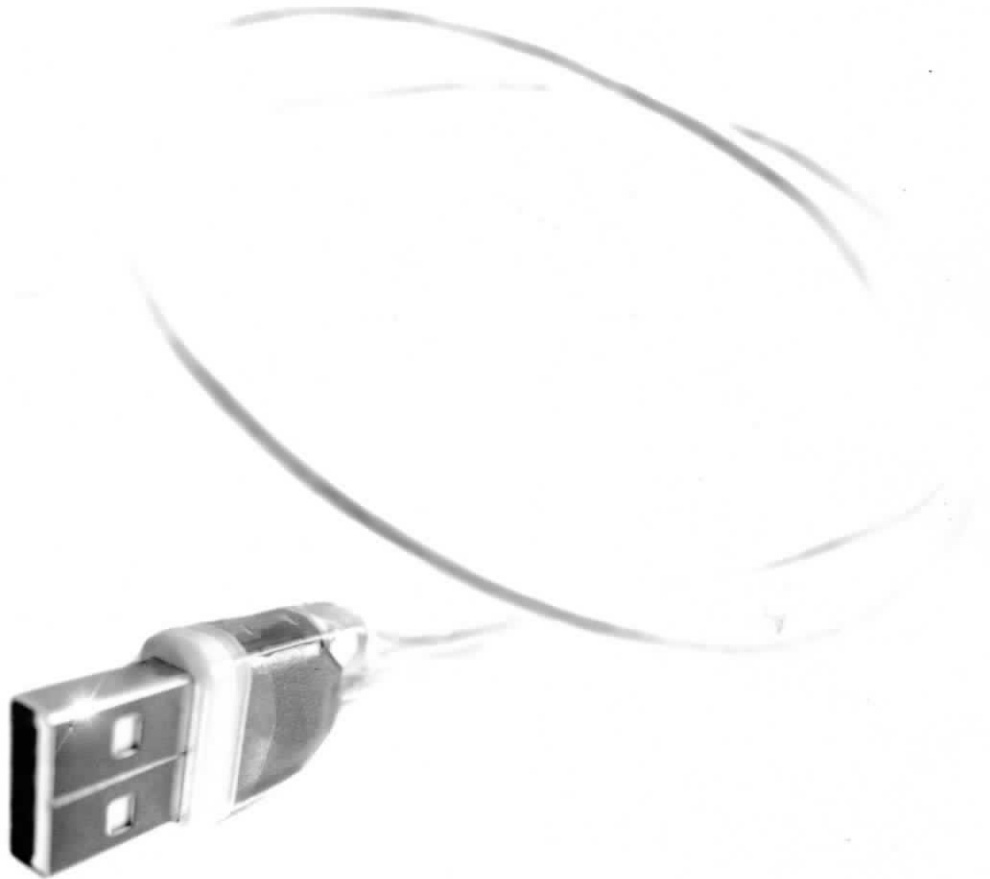


Sécurité des réseaux

Microsoft®
Windows Server™ 2003
avec Windows Vista™

La formation pour devenir opérationnel



Windows Server 2003, Windows Vista et les autres produits Microsoft sont des marques de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Les autres noms de produits et de sociétés sont des marques de leurs propriétaires respectifs. Microsoft ne garantit pas la précision ou l'exhaustivité de ces informations. Les prix peuvent varier sans préavis et sans notification. © 2006 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.



Sécurité des réseaux - Windows Server 2003 avec Windows Vista™

La formation professionnelle pour devenir opérationnel
et préparer sereinement les certifications

Aide à la préparation de la certification «Conception de la sécurité
pour un réseau Microsoft Windows Server 2003» (MCSE 70-298)

Sylvain Caicoya  et Jean-Georges Saury

Ingénieurs système et formateurs Microsoft® Windows tous deux reconnus MCT (Microsoft Certified Trainer), MCSE (Microsoft Certified Systems Engineer) et MVP (Microsoft Most Valuable Professional) Microsoft® Windows, Sylvain Caicoya et Jean-Georges Saury rédigent aussi des articles pour la presse professionnelle. Sylvain Caicoya a collaboré au programme TAP (Technical Adoption Program) de Windows Vista™ pour les entreprises. Il est notamment l'auteur de l'éditorial sur Windows Vista™ pour le site de Microsoft. Jean-Georges Saury a participé pour Microsoft aux séminaires de lancement officiel de Windows Vista™ en France.

UNE FORMATION CLÉ EN MAIN

En s'appuyant sur un **cas pratique**, cette collection vous confronte aux réalités.
Écrit par des **formateurs** reconnus pour leur **maîtrise technique**,
cet ouvrage vous propose une succession d'ateliers techniques
où la qualité, la concision et la pertinence technique sont les maîtres mots.

UN OUTIL UTILE AU QUOTIDIEN

Retrouvez en annexes les outils dont vous aurez besoin
quotidiennement dans la pratique.

UNE SUCCESSION D'ATELIERS

- Introduction à la sécurité et à l'évaluation des menaces
- Conception et implémentation de la sécurité des serveurs
 - Conception de la sécurité des postes de travail
 - Sécurité des postes de travail
 - Sécurité par authentification
 - Conception de la gestion des correctifs
- Atténuer les menaces et les vulnérabilités avec Windows Vista™
 - Sécurité des réseaux sans fil
 - Sécurité des données

ANNEXES

Utilisation de TCP/IP
Active Directory® et l'infrastructure d'entreprise
Utilisation de la virtualisation

PUBLIC

Curieux, averti, professionnel

Cet ouvrage n'est ni édité, ni produit par Microsoft. Microsoft, Windows Server et Windows Vista sont des marques de Microsoft déposées et/ou utilisées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Ref : 9449

ISBN : 978-2-7429-8449-7

www.microapp.com

