



Introduction à la configuration de Routeurs Cisco

Laura Chappell

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Introduction à la configuration de Routeurs Cisco Laura Chappell

 [Telecharger Introduction à la configuration de Routeurs Cisco ...pdf](#)

 [Lire en Ligne Introduction à la configuration de Routeurs Cisco ...pdf](#)

Introduction à la configuration de Routeurs Cisco

Laura Chappell

Introduction à la configuration de Routeurs Cisco Laura Chappell

Téléchargez et lisez en ligne Introduction à la configuration de Routeurs Cisco Laura Chappell

700 pages

Revue de presse

Vritable compilation de conseils de ralisation et d'exemples de configuration pour la conception de rseaux.[...] Indispensable. (*Internet Professionnel*)

L'auteur russit nous initier de manire claire au monde des rseaux. De nombreux schmas illustrent chacun de ses propos et de multiples solutions sont apportees pour rsoudre les problmes habituels. (*PC Team*)

Présentation de l'éditeur

Cet ouvrage fait partie de la nouvelle collection Certification et Formation de Cisco Press. Les livres qui la composent contiennent des informations technologiques en vue d'aider les professionnels à se préparer aux examens Cisco Career Certification.

Introduction à la configuration de routeurs Cisco se fonde sur le cours ICRC de Cisco Systems enseigné dans des centres de formation du monde entier. En plus de proposer une introduction approfondie aux sujets du cours, il pourra servir de livre de référence et de soutien aux cours dispensés dans la formation ICRC.

Il présente les connaissances nécessaires à la configuration des routeurs Cisco dans des environnements multiprotocoles et contient une grande variété d'informations techniques sur les modèles de routage, leurs processus et leur mise en oeuvre. Il débute par les fondements de l'interconnexion des réseaux, puis présente le modèle d'interconnexion utilisé, les couches OSI, la détermination de chemin, et passe ensuite aux opérations élémentaires permettant l'exploitation et la configuration des routeurs. Vous apprendrez les détails des tâches de configuration associées au routage IP, Novell IPX, et AppleTalk, et vous examinerez l'adressage IP ainsi que la gestion du trafic avec les listes d'accès. Pour finir, vous explorerez les moyens de communication disponibles sur les réseaux étendus, y compris les connexions série, X.25 et Frame Relay. Grâce aux nombreux exemples et tests de fin de chapitre, vous acquerrez des connaissances solides qui vous permettront de comprendre les concepts de l'interconnexion des réseaux et de vous préparer aux examens Cisco Career Certification.

Cisco Systems, Inc. est leader dans la fourniture de solutions d'interconnexion, y compris de routeurs, de commutateurs LAN et ATM, de serveurs d'accès distants et de logiciels d'administration de réseau. Le contenu de cet ouvrage est le fruit d'une longue collaboration de plusieurs auteurs et experts dont l'objectif a été d'apporter l'enseignement le plus complet dans le domaine de la configuration des routeurs Cisco.

Laura Chappell, analyste de réseau/protocole, est la Présidente de ImagiTech, Inc. C'est une personnalité reconnue dans le monde de l'industrie pour ses activités de conférencière, d'auteur d'ouvrages et de consultante. Elle est spécialisée dans les communications au niveau protocole et intervient dans le monde entier dans le cadre de dépannages, de conceptions et d'optimisations de réseaux. Elle assure depuis 1992 la formation Cisco SE/CSE pour des implémentations avec le protocole IPX/SPX, leur dépannage et leur analyse, et a rédigé de nombreux livres et articles sur une variété de sujets liés au monde des réseaux.

Quatrième de couverture

Cet ouvrage fait partie de la nouvelle collection Certification et Formation de Cisco Press. Les livres qui la composent contiennent des informations technologiques en vue d'aider les professionnels à se préparer aux examens Cisco Career Certification.

Introduction à la configuration de routeurs Cisco se fonde sur le cours ICRC de Cisco Systems enseigné dans des centres de formation du monde entier. En plus de proposer une introduction approfondie aux sujets du cours, il pourra servir de livre de référence et de soutien aux cours dispensés dans la formation ICRC.

Il présente les connaissances nécessaires à la configuration des routeurs Cisco dans des environnements multiprotocoles et contient une grande variété d'informations techniques sur les modèles de routage, leurs processus et leur mise en oeuvre. Il débute par les fondements de l'interconnexion des réseaux, puis présente

le modèle d'interconnexion utilisé, les couches OSI, la détermination de chemin, et passe ensuite aux opérations élémentaires permettant l'exploitation et la configuration des routeurs. Vous apprendrez les détails des tâches de configuration associées au routage IP, Novell IPX, et AppleTalk, et vous examinerez l'adressage IP ainsi que la gestion du trafic avec les listes d'accès. Pour finir, vous explorerez les moyens de communication disponibles sur les réseaux étendus, y compris les connexions série, X.25 et Frame Relay. Grâce aux nombreux exemples et tests de fin de chapitre, vous acquerez des connaissances solides qui vous permettront de comprendre les concepts de l'interconnexion des réseaux et de vous préparer aux examens Cisco Career Certification.

Cisco Systems, Inc. est leader dans la fourniture de solutions d'interconnexion, y compris de routeurs, de commutateurs LAN et ATM, de serveurs d'accès distants et de logiciels d'administration de réseau. Le contenu de cet ouvrage est le fruit d'une longue collaboration de plusieurs auteurs et experts dont l'objectif a été d'apporter l'enseignement le plus complet dans le domaine de la configuration des routeurs Cisco. Laura Chappell, analyste de réseau/protocole, est la Présidente de ImagiTech, Inc. C'est une personnalité reconnue dans le monde de l'industrie pour ses activités de conférencière, d'auteur d'ouvrages et de consultante. Elle est spécialisée dans les communications au niveau protocole et intervient dans le monde entier dans le cadre de dépannages, de conceptions et d'optimisations de réseaux. Elle assure depuis 1992 la formation Cisco SE/CSE pour des implémentations avec le protocole IPX/SPX, leur dépannage et leur analyse, et a rédigé de nombreux livres et articles sur une variété de sujets liés au monde des réseaux.

Download and Read Online Introduction à la configuration de Routeurs Cisco Laura Chappell
#UJ3RN6F1QT2

Lire Introduction à la configuration de Routeurs Cisco par Laura Chappell pour ebook en ligne Introduction à la configuration de Routeurs Cisco par Laura Chappell Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Introduction à la configuration de Routeurs Cisco par Laura Chappell à lire en ligne. Online Introduction à la configuration de Routeurs Cisco par Laura Chappell ebook Téléchargement PDF Introduction à la configuration de Routeurs Cisco par Laura Chappell Doc Introduction à la configuration de Routeurs Cisco par Laura Chappell Mobipocket Introduction à la configuration de Routeurs Cisco par Laura Chappell EPub

UJ3RN6F1QT2UJ3RN6F1QT2UJ3RN6F1QT2