

Réseaux

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Réseaux [Texte imprimé] / Andrew Tanenbaum, David Wetherall

Est une traduction de : Computer networks

Auteur(s) : Tanenbaum, Andrew S.

Autre(s) auteur(s) : Wetherall, D.

Autre(s) responsabilité(s) : Baland, Marie-Cécile (Traducteur)

Burr-Campillo, Emmanuelle (Traducteur)

Pauquet, Stéphane (Traducteur)

Mention d'édition : 5 éd. [traduction de la 5e éd. anglaise par] Marie-Cécile Baland, Emmanuelle Burr-Campillo et Stéphane Pauquet coordination de la traduction, Jean-alain Hernandez et René Joly

Éditeur, producteur : Paris : Pearson education, impr. 2011
(63-Clermont-Ferrand; Impr. la Source d'or)

Description matérielle : 1 vol. (XII-958 p.)

: 24 cm

: illustrations en noir et blanc

ISBN : 978-2-7440-7521-6

EAN : 9782744075216

Classification décimale Dewey : 004.6 23

Note(s) : Bibliogr. Index

Résumé ou extrait : Cet ouvrage expose de façon détaillée le fonctionnement interne des réseaux, depuis la couche physique jusqu'à la couche application. Cette édition révisée porte une attention particulière aux avancées en matière de multimédia, aux réseaux 3G utilisés avec les Smartphones et les terminaux de poche, aux étiquettes radio (RFID) et aux réseaux peer-to-peer. De nouveaux développements concernent également le temps réel (audio et vidéo à partir de fichiers en streaming), la vidéo à la demande et la téléphonie sur Internet (voix sur IP). Le sujet de la sécurité des réseaux est considérablement approfondi.

Sujet(s) : Réseaux d'ordinateurs

Systemes de telecommunications

Sujet - Nom commun : Re-seaux d'ordinateurs