

# Les réseaux d'entreprise aujourd'hui

Architectures et organisation  
Technologies hauts débits  
Tendances du marché

Jean-Antoine Montagnon

INFORMATIQUES

DUNOD



**INFORMATIQUES**  
*Série Réseaux et Télécoms*



Jean-Antoine Montagnon

# LES RÉSEAUX D'ENTREPRISE AUJOURD'HUI

## Architectures et organisation Technologies hauts débits Tendances du marché

Les technologies ou les protocoles tels que ethernet, X25, IP, Frame Relay, ATM, etc., sont amplement décrits et commentés, mais comment les utilise-t-on réellement aujourd'hui dans les entreprises, dans quel contexte, avec quels produits, avec quelles offres des opérateurs ? Comment et par qui les réseaux d'entreprise sont-ils conçus et gérés ? Comment s'intègrent-ils aux systèmes d'information ?

C'est à toutes ces questions que cet ouvrage veut répondre en présentant successivement les aspects organisationnels, les technologies réellement mises en œuvre par les entreprises, les produits et les offres de services associés.

Le lecteur trouvera une présentation complète des technologies haut débit actuelles, qu'elles soient liées à des problématiques locales (FE, GE, VLAN), intersite (FR, ATM, MPLS, RPV) ou de bout en bout (IP).

Au-delà des technologies propres aux réseaux d'entreprise, l'ouvrage aborde également les autres solutions haut débit présentes dans le panorama des télécoms (PDH, SDH, DWDM, ADSL, MUX).

**JEAN-ANTOINE  
MONTAGNON**

L'auteur travaille depuis dix-huit ans dans le domaine des réseaux d'entreprise, d'abord comme architecte côté utilisateur, puis comme consultant (il est co-fondateur de la société ON-X Consulting) auprès d'entreprises utilisatrices aussi bien qu'auprès d'opérateurs.



ISBN 2 10 005411 2  
Code 045411

<http://www.dunod.com>

