



Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM

Jean-Louis Melin

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM Jean-Louis Melin

3

 [Telecharger Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et AT ...pdf](#)

 [Lire en Ligne Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ...pdf](#)

Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM

Jean-Louis Melin

Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM Jean-Louis Melin

3

Téléchargez et lisez en ligne Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM Jean-Louis Melin

338 pages

Quatrième de couverture

Adapter les réseaux IP au transport de flux multimédias et mettre en place une politique de gestion de la qualité de service La plupart des réseaux informatiques et télécoms reposent aujourd'hui sur le protocole IP. Conçu à l'origine pour véhiculer des données informatiques, ce protocole doit s'adapter à de nouveaux flux : voix téléphonique, audio-vidéo, radio et télévision en direct... Cet ouvrage explique comment mettre en oeuvre une politique de gestion de la qualité de service adaptée à chacun des types de médias constituant un réseau : gestion du trafic, optimisation de la bande passante, contrôle du temps de latence et des délais d'acheminement, réduction des pertes de données... La première partie du livre décrit en détail les mécanismes de gestion de la qualité de service associés aux protocoles IP (DiffServ, IntServ, MPLS), Ethernet, Frame Relay et ATM. La deuxième partie montre comment mettre en oeuvre ces mécanismes dans des situations réelles : réseaux d'entreprise, réseaux privés virtuel, téléphonie et audio-vidéo sur IP, etc. A qui s'adresse ce livre ? * Aux administrateurs réseaux en entreprise. * Aux responsables informatique chargés de planifier le déploiement d'applications critiques (progiciels de gestion intégrés, data warehouse...j. * Aux responsables réseaux et télécoms souhaitant être mieux armés pour négocier des contrats de service avec leur opérateur télécoms. * Aux ingénieurs réseaux chez les fournisseurs d'accès Internet, les opérateurs télécoms, les cablo-opérateurs, les producteurs d'audiovidéo, les chaînes de TV, etc.

Download and Read Online Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM Jean-Louis Melin

#0XF59DZILRH

Lire Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM par Jean-Louis Melin pour ebook en ligne
Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM par Jean-Louis Melin Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, 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
Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM par Jean-Louis Melin à lire en ligne.
Online Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM par Jean-Louis Melin ebook Téléchargement PDF
Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM par Jean-Louis Melin Doc
Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM par Jean-Louis Melin Mobipocket
Qualité de service sur IP, Ethernet, Frame Relay et ATM par Jean-Louis Melin EPub

0XF59DZILRH0XF59DZILRH0XF59DZILRH