



Administration réseau sous Linux

- Author : Terry Dawson
- Publisher : O'Reilly Media, Inc., 2005
- pages : 339 pages
- N° Class : 621/745

Administration réseau sous Linux couvre tout ce qu'il y a à connaître pour administrer un réseau sous Linux. Chaque chapitre de cet ouvrage dispense l'information nécessaire à la configuration et à l'administration d'un service spécifique, permettant ainsi à l'administrateur de mettre en place et d'optimiser le fonctionnement de son réseau. Les auteurs ont adopté une démarche progressive. Ils présentent d'abord les concepts de base relatifs au réseau (TCP/IP en particulier), puis ils expliquent la configuration d'un pare-feu et l'accounting. L'ouvrage se termine par des explications concernant des services plus complexes tels que Samba, SSH, Apache et le sans fil. Parmi les sujets abordés : Configurer des interfaces Ethernet ; Paramétrer un serveur de noms (avec BIND ou djbdns) ; L'authentification avec PPP ; Mettre en place un pare-feu ; Configurer sendmail à l'aide des macros ; Router le courrier ; Se connecter à distance via ssh ; Configurer et compiler Apache. Cette troisième édition a été remise à jour pour couvrir des services réseaux indispensables tels que Apache, Samba et OpenLDAP, de même qu'elle fournit des informations récentes sur le sans fil, IMAP et IPv6. Les néophytes comme les utilisateurs plus avancés devraient trouver dans cet ouvrage la plupart des réponses aux questions qui se posent lors de la mise en œuvre d'une configuration réseau sous Linux.