

Sécurité Wi-Fi

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Sécurité Wi-Fi / Pujolle, Guy

Auteur(s) : Pujolle, Guy

Editeur, producteur : Paris : Eyrolles, 2004

Description matérielle : 237 p. ; 23 cm

Collection : Solutions réseaux

ISBN : 2-21-11528-8

Appartient à la collection : Solutions réseaux

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 228-230
Index

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Cet ouvrage recense toutes les solutions qui permettent aujourd'hui de rendre un réseau Wi-Fi inattaquable ou difficilement attaquant : nouveaux mécanismes de sécurité IEEE 802.1X et 802.11i, mise en place de serveurs d'authentification ou de tunnels sécurisés (WPN Wi-Fi), sécurité par carte à puce. Les avantages et les inconvénients de chacune de ces solutions sont analysés et commentés.

Sujet(s) : Wi-Fi : réseau
réseau informatique
sécurité informatique