

Réseaux



Présentation

Description

1. Mise en oeuvre des architectures physiques, installation, configuration et administration d'un réseau local sous windows et linux
2. Installation et configuration de services d'infrastructure réseau de base : HTTP, FTP, SSH, DHCP, DNS, services de messagerie, etc.
3. Installation et administration complète d'un réseau local hétérogène avec serveur et clients sous windows et linux
4. Routage IP, Filtrage et sécurisation par Pare-feu
5. Monitoring des services
6. TD et TP concrets et pratiques sur la mise en œuvre des services et étude de cas sur l'évolution de l'architecture d'un réseau