

Sommaire

- Introduction aux réseaux
- Structures de réseau (topologies)
- Matériel de réseau (routeurs, commutateurs, etc.)
- Support de transmission (câbles, fibre optique, etc.)
- Architectures de réseau
- Services de réseau (DNS, DHCP, NAT, proxys...)
- Systèmes d'exploitation réseau
- Protocoles réseau - Sécurité (notions de base)
- Administration, installation, mise à niveau
- Connexion à Internet / intranets
- Réseaux sans fil
- Réseaux domestiques
- Langages de programmation liés aux réseaux