

CHAPITRE 2 - SÉCURITÉ

GRANDES LIGNES DU CHAPITRE

- ▶ 2.1 – Services de sécurité (identification, authentification, intégrité, confidentialité, non-répudiation, accessibilité du service)
- ▶ 2.2 – Protocoles de chiffrement symétriques (DES, 3-DES, AES)
- ▶ 2.3 – Protocoles de chiffrement asymétriques (RSA), fonctions de hachage (SHA-2, MD5) et signatures
- ▶ 2.4 – Infrastructures à clés publiques (PKI)