Protéger les accès distants

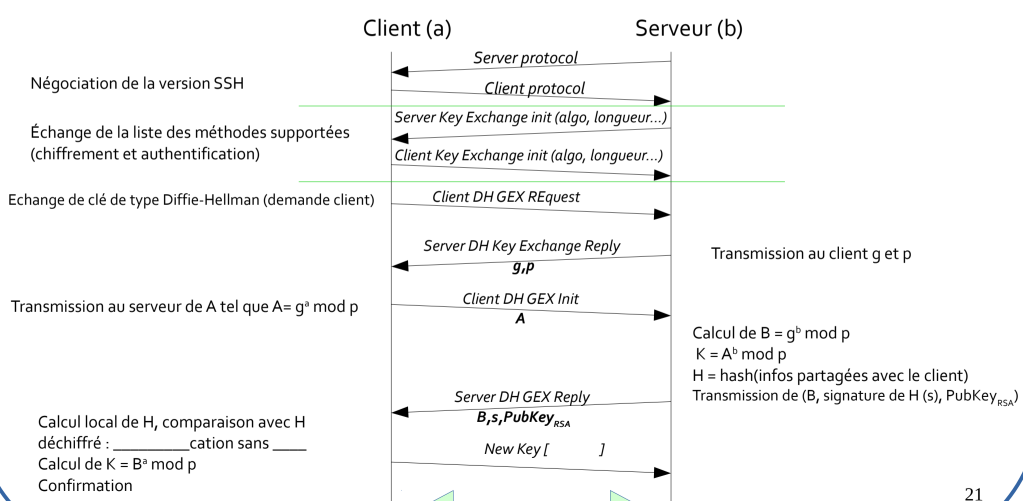
Accès à un serveur distant

- Système Linux : Secure Shell (SSH)
 - Remplacement de protocoles peu sûrs (telnet)
 - Authentification à l'établissement de chaque connexion
 - Chiffrement des données échangées
 - Idem pour les mdp
 - Protocoles de transfert prévus
 - Secure CoPy (SCP)
 - Téléchargement de fichier dans un tunnel SSH
 - SSH FTP (SFTP)
 - Transfert de fichiers sans serveur FTP

Protéger les accès distants

Accès à un serveur distant : SSH

• Processus d'authentification



Chiffrement symétrique