

NFS : Network File System

- Problème majeur lors de la navigation dans un répertoire monté NFS
 - authentification dite déclarative
 - Le contrôle d'accès s'effectue sur la base de l'UID de l'utilisateur
 - Il suffit pour l'attaquant de présenter l'UID demandé

LDAP : Lightweight Directory Access

- 389/tcp ou 636/tcp
- Système d'annuaire arborescent
- Les données sont sauvegardées sous format LDIF
- Le schéma est la définition de l'arborescence (/etc/openldap/schema)
 - `$ ldapsearch -x -h <IP> -p 389 -D "" -b '' -s base -v`
 - `$ ldapsearch -x -h <IP> -p 389 -D "" -b cn=monitor 'objectclass=*' -s base`
 - `$ ldapsearch -x -h <IP> -p 389 -D "<USER>" -W -b '' -s base`
- LDAP est protégé par des ACL
 - Mais ... pas toujours bien