

# TP Authentification

## 1 préambule

1. Configurer l'authentification distante (coté client) sur un annuaire LDAP existant
2. Interroger, modifier des enregistrements dans un annuaire LDAP existant

## 2 Exercice 1 : Fichiers servant à l'authentification

1. Affichez le fichier */etc/passwd*
2. notez les utilisateurs humains et leurs répertoires personnels

## 3 Exercice 2 : Annuaire

1. Déconnectez-vous et reconnectez-vous comme "root".
2. Configurez votre machine pour l'authentification LDAP avec TLS  
*Vous pouvez (une fois n'est pas coutume) utiliser les interfaces conviviales authconfig-tui ou authconfig-gtk.*  
N'oubliez pas de mettre "TLS\_REQCERT never" dans */etc/openldap/ldap.conf* car le certificat du serveur est autosigné (indigne de confiance)
3. Montez le répertoire distant 10.2.10.88:/home sur votre répertoire /home (NFS)
4. Changez de console (< CTRL >< ALT > F2), connectez-vous avec comme nom d'utilisateur "tpX" où X est votre numéro de table.
5. La capture de trames que vous n'avez pas oublié de lancer vous aidera à déboguer, ainsi que la lecture du fichier client */etc/ldap.conf*