
pam_rhosts

Autorise l'accès en utilisant le fichier .rhosts

Ce module effectue une authentification réseau standard pour les services, comme utilisé par les implémentations traditionnels de rlogin et rsh.

Le mécanisme d'authentification de ce module est basé sur le contenu de 2 fichiers, **/etc/hosts.equiv** et/ou **/.rhosts**. Premièrement, les hôtes listés dans le fichier sont traités comme équivalent au localhost. Ensuite, les entrées dans la copie de l'utilisateur du fichier est utilisé pour mapper les paires "**remote-host remote-user**" au compte utilisateur sur l'hôte courant. L'accès est donné à l'utilisateur si son hôte est présent dans **/etc/hosts.equiv** et son compte distant identique à celui local, ou si le compte distant a une entrée dans le fichier de configuration personnel. Ne fournit que le type de module auth.

OPTIONS

debug Affiche des informations de debuggage
silent mode silencieux
superuser=account définit account en tant que root

Exemples

Pour autoriser l'accès à un utilisateur par /etc/hosts.equiv ou .rhosts pour rsh, ajouter les lignes suivantes dans /etc/pam.d/rsh

```
auth required pam_rhosts.so
auth required pam_nologin.so
auth required pam_env.so
auth required unix.so
```