pam_timestamp

Authentifie avec le cache d'authentification

pam_timestamp met en cache les tentatives réussis de login, et permet d'utiliser une tentative réussit récente comme base de l'authentification. C'est similaire au mécanisme sudo. il utilise les fichiers dans /var/run/sudo/. Fournis les types de module auth et session.

OPTIONS

timestamp_timeout=number Spécifie le nombre de secondes que le timestamp reste valide après la dernière modification (défaut 300secondes)

verbose Tente d'informer l'utilisateur quand l'accès est donné.

debug syslog les informations de debuggage.

Valeurs retournées

PAM_AUTH_ERR Le module ne peut pas récupérer le nom d'utilisateur ou aucun fichier timestamp n'a été trouvé

PAM_SUCCESS tout est ok

PAM_SESSION_ERR Le fichier timestamp ne peut pas être créé ou mis à jour

Exemples

auth sufficient pam_timestamp.so verbose auth required pam_unix.so session required pam_unix.so session optional pam_timestamp.so