

# pam\_debug

ce module sert à des fin de déboggage pour déterminer comment la pile PAM opère

## OPTIONS

**auth=value** La fonction pam\_sm\_authenticate retourne value

**cred=value** La fonction pam\_sm\_setcred retourne vlaue

**acct=value** La fonction pam\_sm\_acct\_mgmt retourne value

**prechauthtok=value** La fonction pam\_sm\_chauthtok retourne value si le flag PAM\_PRELIM\_CHECK est mis

**chauthtok=value** La fonction pam\_sm\_chauthtok retourne value si le flag PAM\_PRELIM\_CHECK n'est pas mis

**open\_session=value** La fonction pam\_sm\_open\_session retourne value

**close\_session=value** La fonction pam\_sm\_close\_session retourne value

où value peut être : **success, open\_err, symbol\_err, service\_err, system\_err, buf\_err, perm\_denied, auth\_err, cred\_insufficient, authinfo\_unavail, user\_unknown, maxtries, new\_authtok\_reqd, acct\_expired, session\_err, cred\_unavail, cred\_expired, cred\_err, no\_module\_data, conv\_err, authtok\_err, authtok\_recover\_err, authtok\_lock\_busy, authtok\_disable\_aging, try\_again, ignore, abort, authtok\_expired, module\_unknown, bad\_item, conv\_again, incomplete.**

Fournis tous les modules et retourne le code **PAM\_SUCCESS** par défaut si aucune autre valeur n'a été spécifié, sinon retourne la valeur.

## Exemples

```
auth requisite pam_permit.so
auth [success=2 default=ok] pam_debug.so auth=perm_denied cred=success
auth [default=reset] pam_debug.so auth=success cred=perm_denied
auth [success=done default=die] pam_debug.so
auth optional pam_debug.so auth=perm_denied cred=perm_denied
auth sufficient pam_debug.so auth=success cred=success
```