
semanage-login

Gestion des mappages des utilisateurs Linux et SELinux

semanage login contrôle le mappage entre un utilisateur Linux et un utilisateur SELinux. Il peut être utilisé pour activer des utilisateurs confinés. Par exemple on pourrait définir qu'un utilisateur particulier ou un groupe d'utilisateurs vont se logger dans un système en tant que user_u. Préfixer un nom de groupe avec '%'.

OPTIONS

- n, --noheading** Ne pas afficher les en-tête dans le listing des type d'objet
- N, --noreload** Ne pas recharger la stratégie après le commit
- C, --localist** Lister les personnalisations locales
- S STORE, --store STORE** Magasin alternatif
- a, --add** Ajoute un enregistrement du type d'objet spécifié
- d, --delete** Supprime un enregistrement du type d'objet spécifié
- m, --modify** Modifie un enregistrement du type d'objet spécifié
- l, --list** Liste les enregistrement du type d'objet spécifié
- E, --extract** Extrait les commandes personnalisables, à utiliser dans une transaction
- s SEUSER, --seuser SEUSER** Nom d'utilisateur SELinux
- r RANGE, --range RANGE** plage MLS/MCS

Exemples

Modifier l'utilisateur default dans le système en guest_u

```
semanage login -m -s guest_u __default__
```

assigner à l'utilisateur gijoe dans une machine MLS une plage et l'utilisateur staff_u

```
semanage login -a -s staff_u -rSystemLow-Secret gijoe
```

assigner tous les utilisateurs du groupe engineering à l'utilisateur staff_u

```
semanage login -a -s staff_u %engineering
```