

Linux : gérer les utilisateurs

Introduction

Pré-requis

Installation

Commandes de Linux déjà installée.

Configuration

Utilisation

- **useradd** : créer un nouvel utilisateur
 - Syntaxe :

```
$ sudo useradd [options] identifiant
```

Principales options

-d RÉP_PERSO

répertoire du nouvel utilisateur. Ne sera pas créé s'il n'existe pas.

-m

Crée le répertoire de l'utilisateur s'il n'existe pas.



-g GROUPE

groupe ou n° GID du groupe initial de l'utilisateur. Ce groupe doit exister.

-G GROUPE1[,GROUPE2,...[,GROUPE]]

Groupes supplémentaires auxquels appartient également l'utilisateur. Par défaut, l'utilisateur n'appartient qu'au groupe initial.

-s INTERPRÉTEUR

Interpréteur de commandes initial de


l'utilisateur.

-u [UID]

valeur numérique (unique et positive) identifiant l'utilisateur.
si aucune valeur n'est fournie (sudo useradd -u), crée un groupe avec le même nom que celui de l'utilisateur, et ajoute l'utilisateur à ce groupe.

-D

affiche les options par défaut :



```
$ useradd -D
GROUP=100
HOME=/home
INACTIVE=-1
EXPIRE=
SHELL=/bin/sh
SKEL=/etc/skel
CREATE_MAIL_SPOOL=no
```

- **passwd** : Définir le mot de passe d'un utilisateur

- Syntaxe :

```
$ sudo passwd tintin
```

2. **groupadd** : Créer un groupe

- Syntaxe :

```
$ sudo groupadd marketing
```

3. **gpasswd** : Ajouter ou retirer un utilisateur d'un groupe

- Ajouter l'utilisateur milou au groupe marketing :

```
$ sudo gpasswd -a milou marketing
```

- Retirer l'utilisateur milou du groupe marketing :

```
$ sudo gpasswd -d milou marketing
```

Désinstallation

Voir aussi

- (fr) <http://>

Basé sur « [Article](#) » par Auteur.

From:

<https://nfrappe.fr/doc-0/> - **Documentation du Dr Nicolas Frappé**

Permanent link:

<https://nfrappe.fr/doc-0/doku.php?id=logiciel:os:linux:user:start>

Last update: **2022/08/13 22:14**

