

# Montage SMB sur Linux

<note>Valable sur Debian 8.</note>

Deux façons de monter un partage SMB. Classique (pour test) ou par fstab.

Installer les paquets.

```
apt-get install cifs-utils
```

Créer le point de montage.

```
mkdir -p /media/pmontage
```

## Classique

<note important>Cet exemple passe les informations de connexion en clair dans la ligne de commande. Utile pour les tests, mais ne le faites pas en environnement de production.</note>

Remplacer les valeurs pour le dossier SMB cible, le nom d'utilisateur, son mot de passe et le point de montage.

```
mount -t cifs //192.168.10.X/dossier -o  
username=utilisateur,password=motdepasse /media/pmontage
```

Pour démonter.

```
umount /media/pmontage
```

## fstab

<note tip>Cette méthode passe les informations de connexion par un fichier. Privilégiez cette solution en production.</note>

Editer le fichier fstab

```
nano /etc/fstab
```

Ajouter la ligne suivante.

```
//192.168.10.X/dossier /media/pmontage cifs  
uid=root,iocharset=utf8,credentials=/etc/.creds 0 0
```

Créer le fichier avec les informations de login SMB.

```
nano /etc/.creds
```

Avec le contenu suivant (vos informations de connexion SMB).

```
username=utilisateur  
password=motdepasse
```

Changer les droits du fichier.

```
chmod 600 /etc/.creds
```

Redémarrer ou bien taper la commande suivante pour tester.

```
mount /media/pmontage
```

[Source 1](#)

From:  
<https://wiki.dureuil.info/> - **GD-WIKI**

Permanent link:  
[https://wiki.dureuil.info/doku.php/linux:montage\\_smb?rev=1456016253](https://wiki.dureuil.info/doku.php/linux:montage_smb?rev=1456016253)

Last update: **2020/07/24 22:03**

