

Configurer les droits des fichiers



Je vous propose une suite de commandes afin de rendre votre utilisateur actif, symbolisé par `${USER}`, utilisateur avec pouvoir du dossier `/var/www/html`.

Le dossier `/var/www/html` est le dossier par défaut sous **Debian** de votre service **Apache**.

Le groupe **www-data** est le groupe par défaut utilisé par **Apache** pour accéder aux ressources et exécuter ses services.

-

Ajouter le groupe `www-data` à l'utilisateur courant

```
sudo usermod -a -G www-data ${USER}
```

Vous pourrez vérifier l'affectation en saisissant la commande `id ${USER}`

-

Définir l'utilisateur en tant que propriétaire du dossier `/var/www/html`

```
sudo chown -R ${USER}:www-data /var/www/html
```

-

Autoriser les accès uniquement à l'utilisateur et au groupe `www-data`

```
sudo chmod 770 -R /var/www/html  
find /var/www/html -type f -exec sudo chmod gu-x {} +
```

-

Reprendre le groupe à la création des nouveaux objets

```
find /var/www/html -type d -exec sudo chmod g+s {} +
```

-

Bloquer les autorisations pour `other` et forcer `rw` pour le groupe `www-data`

La commande suivante peut nécessiter le déploiement du programme `acl` : `sudo apt install acl`.

```
setfacl -m d:g:www-data:rw,d:o::- /var/www/html
```

Last update: 2020/12/30 10:34 informatique:serveur-web-linux-apache:www-data-droits <https://www.abonnel.fr/informatique/serveur-web-linux-apache/www-data-droits>

From: <https://www.abonnel.fr/> - **notes informatique & électronique**

Permanent link: <https://www.abonnel.fr/informatique/serveur-web-linux-apache/www-data-droits> 

Last update: **2020/12/30 10:34**