

Activation du Module mod_UserDir



Apache HTTP Server



Sommaire

- 1 Activation du module
- 2 Création du répertoire Public_html
- 3 Accès au répertoire depuis le web

1 Activation du module

Sur les systèmes multi-utilisateurs, on peut permettre à chaque utilisateur d'avoir un site web dans son répertoire home à l'aide de la directive UserDir.

Pour activer le module UserDir, il faut saisir :

```
root#a2enmod userdir
```

Maintenant que le module est activé, il faut redémarrer le service apache pour qu'il détecte le nouveau module. Pour cela, saisir:

```
root#/etc/init.d/apache2 restart
```

2 Création du répertoire Public html

Nous allons créer le répertoire public_html dans le répertoire de chaque utilisateur grâce à la commande :

```
root#mkdir /etc/skel/public_html
```

Le noeud /etc/skel permet de construire automatiquement le répertoire /public_html dans le répertoire de chaque utilisateur et futurs utilisateurs.

Nous allons maintenant créer un fichier index par défaut.

```
root#nano /etc/skel/public_html/index.html
```

On le complète avec le code Html de base.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8" />
  <title>Fichier par défaut </title>
</head>

<body>
  <h1>Bonjour ! </h1>

  <p> Il s'agit d'une page par défaut. Mets toi au travail ! </p>

</body>
</html>
```

3 Accès au répertoire depuis le web

Ouvrez un navigateur et entrez l'adresse du serveur suivi de /~<User>/

