

UpdateDD

Sommaire

1°-Présentation updatedd.....	1
2°-Téléchargement.....	1
3°-Installation.....	1
4°-Utilisation.....	1
5°-Astuces.....	2

1°-Présentation updatedd

UpdateDD est un utilitaire pour mettre à jour une ip dynamique .

2°-Téléchargement

L'archive de la dernière version:

```
wget http://download.savannah.gnu.org/releases/updatedd/updatedd\_2.6.tar.gz
```

3°-Installation

Pour fonctionner updatedd à besoin de quelques utilitaires sur une Debian:

```
aptitude install gcc g++
```

Extraire l'archive

```
tar xvzf ./updatedd_2.6.tar.gz
```

Se rendre dans le répertoire

```
cd ./updatedd-2.6
```

Editer le fichier libovh.h

```
nano ./src/plugins/libovh.h
```

Remplacer "ovh.com" par "www.ovh.com"

à la ligne 11:#define DYNDNSHOST "ovh.com"

Maintenant on lance l'installation:

```
./configure  
make  
make install
```

4°-Utilisation

Pour l'utilisation c'est simple ,ouvrir une console puis taper dans l'ordre,sur une ligne :

Nom du logiciel

Site du nom de domaine reserver

Vôtre nom de domaine

Utilisateur

Mot de passe

Nom de domaine à mettre à jour

Exemple pour monsite.com que j'ai chez ovh

```
updatedd ovh monsite.com-user:motdepasse www.monsite.com
```

5°-Astuces

Maintenant mettre à jour son ip automatiquement .

Créer un fichier bash (.sh) avec un contenu du style updatedd site login:pass nomdedomaine

Pour un exemple chez ovh:

```
nano ./updatedd.sh
```

Mettre dedans

```
#!/bin/sh
#mes sites et redirection specifique ovh
updatedd ovh monsite.com-user:motdepasse monsite.com
updatedd ovh monsite.com-user:motdepasse www.monsite.com
```

Rendre le fichier executable

```
chmod u+x ./updatedd.sh
```

Ensuite on ouvre crontab ,pour lancer le script par exemple toute les heures

```
nano /etc/crontab
```

Ajouter la ligne:

```
0 * * * * root /emplacement/du/fichier/updatedd.sh
```

Il sera lancer toutes les heures passer de 5 minutes