

NTP

Installation

Le paquet **NTP** est présent dans les dépôts officiel de Debian, on peut donc exécuter directement la commande suivante pour effectuer l'installation du service :

```
# apt-get install ntp
```

Configuration

Pour que notre serveur est exactement la même heure que notre PC, nous définissons le même serveur NTP en modifiant le fichier de configuration **/etc/ntp.conf**.

Nous remplaçons alors

```
# pool.ntp.org maps to about 1000 low-stratum NTP servers. Your server will
# pick a different set every time it starts up. Please consider joining the
# pool: <http://www.pool.ntp.org/join.html>
server 0.debian.pool.ntp.org iburst
server 1.debian.pool.ntp.org iburst
server 2.debian.pool.ntp.org iburst
server 3.debian.pool.ntp.org iburst
```

Par

```
# pool.ntp.org maps to about 1000 low-stratum NTP servers. Your server will
# pick a different set every time it starts up. Please consider joining the
# pool: <http://www.pool.ntp.org/join.html>
# server 0.debian.pool.ntp.org iburst
# server 1.debian.pool.ntp.org iburst
# server 2.debian.pool.ntp.org iburst
# server 3.debian.pool.ntp.org iburst
server time.nist.gov
```

Il ne nous reste qu'à redémarrer le service pour appliquer le changement et le vérifier via la commande *date* que l'on comparera à l'heure de notre poste client:

```
# service ntp restart
# date
```

From:

<https://wiki.viper61.fr/> - **Viper61's Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.viper61.fr/ntp>

Last update: **18/09/2016 02:54**