

Client NTP

Almalinux Linux 8/9 - Rocky Linux 8/9 - Centos 8

Coté client :

```
dnf install chrony ; systemctl enable chronyd
```

On remplace le serveur NTP standard par celui de Behostings / Diogenius.

Pool NTP standard : pool 2.almalinux.pool.ntp.org iburst

NTP Behostings : server ntp.dgnus.net iburst

```
sed -i -e ' / iburst/d' /etc/chrony.conf
```

```
echo "# server ntp Behostings - Diogenius" >> /etc/chrony.conf
```

```
echo "server ntp.dgnus.net iburst" >> /etc/chrony.conf
```

```
systemctl restart chronyd ; chronyc sources ; chronyc sourcestats -v ; chronyc activity
```

```
[root@test]# systemctl restart chronyd ; chronyc sources
MS Name/IP address      Stratum Poll Reach LastRx Last sample
=====
rdns.dgnus.net          0  6  0  -  +0ns[ +0ns] +/-  0ns
```

Ou manuellement :

edit :

```
nano /etc/chrony.conf
```

Commenter la pool ntp standard et ajouter le nouveau serveur : server ntp.dgnus.net iburst

```
systemctl restart chronyd ; chronyc sources
```

Révision #8

Créé 21 août 2023 09:01:10 par Xavier

Mis à jour 23 novembre 2023 10:38:48 par Xavier