

tetaneutral.net - Evolution #66

Serveur NTP

07/20/2011 03:39 PM - Laurent GUERBY

Status:	En cours	Start date:	07/20/2011
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Raphaël Durand	% Done:	50%
Category:		Estimated time:	3.00 hours
Target version:			
Description			
A faire, theo intéressé.			

History

#1 - 08/07/2011 12:05 AM - Théophile DENOEU

- Mise en place dans un premier temps d'un service NTP strate 2
- Etude pour la mise en place d'un serveur State 1 (GPS ou DCF77 ?)

#2 - 10/08/2011 06:22 PM - Jérôme Nicolle

Récepteur GPS USB disponible pour qui a une machine et le temps de confer ntpd. Contacter chiwawa_42 sur IRC.

#3 - 07/20/2012 02:15 PM - Matthieu Herrb

Autre piste pour bricoleurs: <http://hairy.geek.nz/projects/hardware-ntp-server/>

#4 - 07/01/2015 10:22 PM - Raphaël Durand

- Status changed from Nouveau to En cours
- Assignee set to Raphaël Durand
- % Done changed from 0 to 50
- Estimated time set to 3.00 h

J'ai configuré un serveur NTP sur une de mes machines à Myrys.
Il s'agit de ntp.ultrawaves.net - 91.224.149.134 - 2a01:6600:8081:8600::3

Il est configuré pour consulter des serveurs de strate 1 et 2, c'est donc lui-même un serveur de strate 2
Vous pouvez le tester et me remonter les problèmes rencontrés.

Si il marche nickel, je compte l'ajouter au pool de ntp.org, et pourquoi pas avec l'URL ntp.tetaneutral.net

#5 - 07/03/2015 11:07 AM - Mik Siccardi

Un PUCE GPS ultrasensible

<http://www.dx.com/p/globalsat-bu-353s4-usb-gps-receiver-106659#.VZZQYJN2Ax0>

Monté sur la façade du datacenter dans un boîtier plexo via une rallonge USB ?

#6 - 02/24/2016 06:41 PM - Laurent GUERBY

Exemple de petit routeur wifi + GPS pour NTP :

<http://pjrlost.blogspot.com/2015/09/ar9331-pps-gps-ntp-awesome.html>