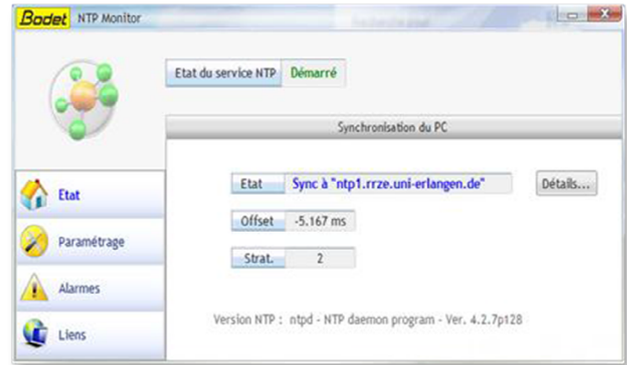


DESCRIPCIÓN

Software de sincronización horaria NTP para la sincronización de PC, servidores y relojes NTP.

El software existe en 2 versiones:

- Versión gratuita telecargable desde la web www.bodet-time.com permite la sincronización de PCs en modo cliente,
- Versión completa en CD-Rom permite el funcionamiento en modo cliente/servidor.



PRINCIPALES FUNCIONALIDADES

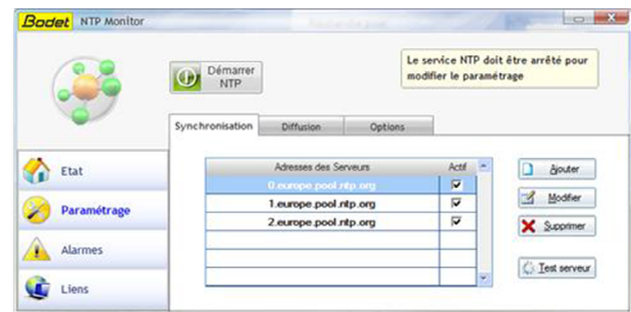
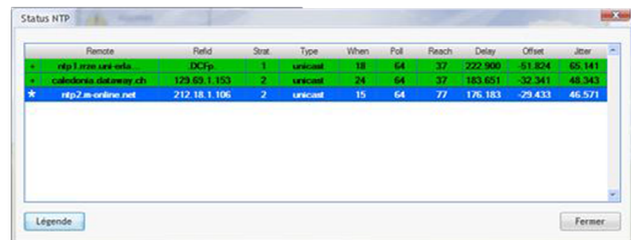
- Sincronización horaria NTP de PCs.
- Sincronización horaria NTP de PC servidores.
- Sincronización horaria NTP de redes de relojes digitales o analógicos en modo multicast.

Asegura la supervisión y la sincronización NTP con la devolución de la información por mensaje o por alarma SNMP.

El software NTP Monitor permite a la señal de sincronización horaria NTP pasar los routers y sincronizar 2 redes de relojes sobre una red Ethernet diferente.

Permite asegurar la distribución horaria en modo multicast y unicast, permite reducir el coste total de un distribución horaria utilizando relojes receptores multicast y aliviar la carga de la red.

La instalación y la puesta en marcha es muy simple, una ventaja en comparación con un software de sincronización horaria integrado en un sistema operativo de un PC.



REQUISITO PREVIO

- El Software funciona en Windows XP, Windows 7.

El software NTP Monitor instalado en un PC* o en el servidor* permite recibir la hora NTP de un servidor horario NTP por Internet o un servidor de horario Sigma Mod.

*El software no es compatible con las máquinas virtuales.

REFERENCIAS

- 927 225..... NTP STAR Monitor
- www.bodet-time.com..... NTP Monitor FREE

Consulte la página del producto en
>> www.bodet-time.com <<

