Installation du serveur ntp via docker

-docker search docker .io/ntp

-docker pull docker .io/cturra/ntp

-docker ps

Configuration pour le routeur proxy

-conf t

-ntp server 192.168.1.240

-ntp update-calendar

-permit udp any host 192.168.1.240 eq ntp

Les commandes à appliqué pour installé le serveur ntp sur les routeurs en production

-conf t

-ntp server 10.10.5.24

-do wr

Commandes pour vérifier l’état du ntp

show clock

show calendar

show ntp config

show ntp information

show ntp status

show ntp associations

show ntp packets