


# Configurer l'heure du système

Publié: 2023-10-01

Par défaut, le système ExtraHop synchronise l'heure du système via les serveurs du protocole NTP (Network Time Protocol) \*.extrahop.pool.ntp.org. Si votre environnement réseau empêche le système ExtraHop de communiquer avec ces serveurs temporels, vous devez configurer une autre source de serveur horaire.

## Avant de commencer

 **Important:** Configurez toujours plusieurs serveurs NTP pour augmenter la précision et la fiabilité du temps passé sur le système.

1. Connectez-vous aux paramètres d'administration du système ExtraHop via `https://<extrahop-hostname-or-IP-address>/admin`.
2. Dans le **Paramètres de l'appareil** section, cliquez **Heure du système**.
3. Cliquez **Configurer l'heure**.
4. Sélectionnez votre fuseau horaire dans la liste déroulante, puis cliquez sur **Enregistrer et continuer**.
5. Sur le Configuration de l'heure page, sélectionnez l'une des options suivantes :

- Régler l'heure manuellement



**Note:** Vous ne pouvez pas régler manuellement l'heure pour les capteurs gérés par une console ou Reveal (x) 360.

- Régler l'heure avec le serveur NTP
6. Sélectionnez **Régler l'heure avec le serveur NTP** puis cliquez sur **Sélectionnez**.

Les serveurs de temps ExtraHop, 0. extrahop.pool.ntp.org, 1. extrahop.pool.ntp.org, 2. extrahop.pool.ntp.org, et 3. extrahop.pool.ntp.org apparaissent dans les quatre premiers Serveur de temps champs par défaut.

7. Entrez l'adresse IP ou le nom de domaine complet (FQDN) des serveurs de temps dans Serveur de temps champs. Vous pouvez avoir jusqu'à neuf serveurs temporels.



**Conseil:** Après avoir ajouté le cinquième serveur, cliquez sur **Ajouter un serveur** pour afficher jusqu'à quatre champs supplémentaires du serveur Timer.

8. Cliquez **Terminé**.

Le État du NTP le tableau affiche la liste des serveurs NTP qui synchronisent l'horloge du système. Pour synchroniser l'heure système actuelle d'un serveur distant, cliquez sur le **Synchronisez maintenant** bouton.