

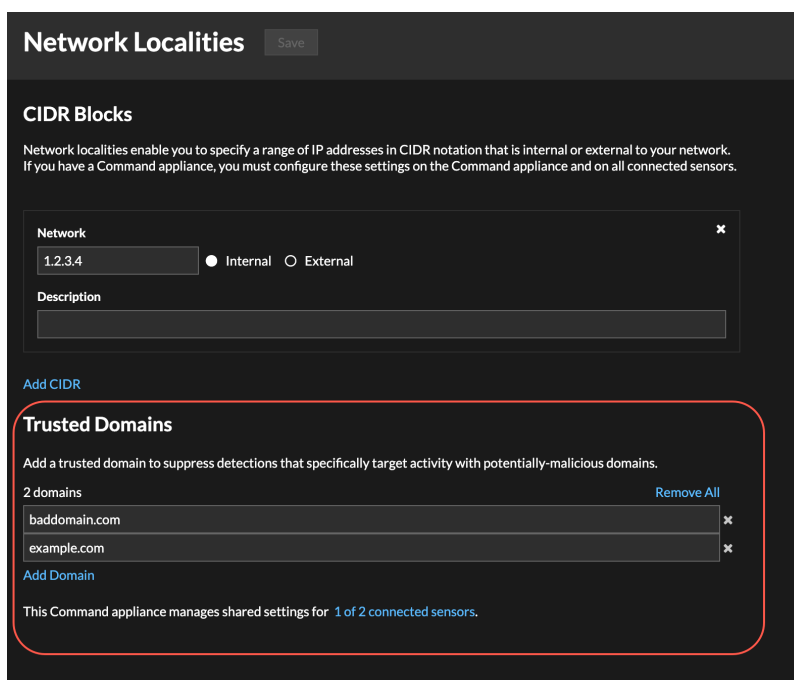
# Ajouter un domaine sécurisé

Publié: 2024-04-10

Certaines détections sont générées lorsqu'un équipement établit une connexion à un domaine externe. Si vous savez qu'un domaine est légitime, ajoutez-le à la liste des domaines approuvés et les futures détections ciblant les activités malveillantes du domaine seront supprimées pour ce domaine.

Pour les détections associées à un domaine, vous pouvez également [ajouter un domaine sécurisé directement depuis une carte de détection](#).

 **Note:** Si votre système ExtraHop inclut une console et que ce système est configuré pour gérer les paramètres de réglage, ces domaines sécurisés s'appliqueront à tous les capteurs connectés.



**Network Localities** Save

**CIDR Blocks**

Network localities enable you to specify a range of IP addresses in CIDR notation that is internal or external to your network. If you have a Command appliance, you must configure these settings on the Command appliance and on all connected sensors.

**Network** ×

1.2.3.4  Internal  External

**Description**

[Add CIDR](#)

**Trusted Domains**

Add a trusted domain to suppress detections that specifically target activity with potentially-malicious domains.


2 domains Remove All

baddomain.com ×

example.com ×

[Add Domain](#)

This Command appliance manages shared settings for 1 of 2 connected sensors.

1. Connectez-vous au système ExtraHop via `https://<extrahop-hostname-or-IP-address>`.
2. Cliquez sur l'icône des paramètres système  puis cliquez sur **Localités du réseau**.
3. Sous Domaines fiables, cliquez **Ajouter un domaine**.
4. Entrez un nom de domaine fiable.  
Le nom de domaine doit correspondre exactement au domaine que vous souhaitez supprimer. Les Wildcards et les Regex ne sont pas pris en charge. Pour ajouter plusieurs noms de domaine fiables, cliquez sur **Ajouter un domaine**. Entrez un seul nom de domaine par champ.
5. Cliquez **Enregistrer**.