

Configuration de l'authentification à distance via RADIUS

Publié: 2023-10-01

Le système ExtraHop prend en charge le service utilisateur RADIUS (Remote Authentication Dial In User Service) pour l'authentification à distance et l'autorisation locale uniquement. Pour l'authentification à distance, le système ExtraHop prend en charge les formats RADIUS non chiffrés et en texte brut.

1. Connectez-vous aux paramètres d'administration du système ExtraHop via `https://<extrahop-hostname-or-IP-address>/admin`.
2. Dans le Paramètres d'accès section, cliquez **Authentification à distance**.
3. À partir du méthode dPROCESSAUTHENTIFICATION À DISTANCE liste déroulante, sélectionnez **RAYON** puis cliquez sur **Poursuivre**.
4. Sur le Ajouter un serveur RADIUS page, saisissez les informations suivantes :

Hôte

Le nom d'hôte ou l'adresse IP du serveur RADIUS. Assurez-vous que le DNS du système ExtraHop est correctement configuré si vous spécifiez un nom d'hôte.

Secret

Le secret partagé entre le système ExtraHop et le serveur RADIUS. Contactez votre administrateur RADIUS pour obtenir le secret partagé.

Délai d'expiration

Durée en secondes pendant laquelle le système ExtraHop attend une réponse du serveur RADIUS avant de tenter à nouveau la connexion .

5. Cliquez **Ajouter un serveur**.
6. Optionnel : Ajoutez des serveurs supplémentaires si nécessaire.
7. Cliquez **Enregistrer et terminer**.
8. À partir du Options d'attribution de privilèges dans la liste déroulante, choisissez l'une des options suivantes :
 - **Les utilisateurs distants disposent d'un accès complet en écriture**

Cette option accorde aux utilisateurs distants un accès complet en écriture au système ExtraHop. En outre, vous pouvez accorder un accès supplémentaire pour les téléchargements de paquets, les clés de session SSL, l'accès au module NDR et l'accès au module NPM.
 - **Les utilisateurs distants disposent d'un accès complet en lecture seule**

Cette option accorde aux utilisateurs distants un accès en lecture seule au système ExtraHop. En outre, vous pouvez accorder un accès supplémentaire pour les téléchargements de paquets, les clés de session SSL, l'accès au module NDR et l'accès au module NPM.
9. Optionnel : Configurez l'accès aux paquets et aux clés de session. Sélectionnez l'une des options suivantes pour permettre aux utilisateurs distants de télécharger des captures de paquets et des clés de session SSL.
 - **Pas d'accès**
 - **Tranches de paquets uniquement**
 - **Paquets uniquement**
 - **Paquets et clés de session**
10. Optionnel : Configurez l'accès aux modules NDR et NPM.
 - **Pas d'accès**
 - **Accès complet**
11. Cliquez **Enregistrer et terminer**.

12. Cliquez **Terminé**.