

tableau de bord Active Directory

Publié: 2024-11-03

Le tableau de bord Active Directory vous permet de suivre l'activité du serveur Kerberos pour les comptes d'utilisateurs et d'ordinateurs Active Directory, ainsi que pour les services tels que le catalogue global et les politiques de groupe.

Chaque graphique du tableau de bord Active Directory contient des visualisations des données de compte Active Directory qui ont été générées via [intervalle de temps sélectionné](#), organisé par région.

Le tableau de bord Active Directory est un tableau de bord intégré au système que vous ne pouvez pas modifier, supprimer ou ajouter à une collection partagée. Cependant, vous pouvez [copier un graphique](#) depuis le tableau de bord Active Directory et ajoutez-le à [tableau de bord personnalisé](#), ou vous pouvez [faire une copie du tableau de bord](#) et modifiez-le pour suivre les statistiques qui vous concernent.



Note: Depuis une console, vous pouvez afficher le tableau de bord Active Directory pour chaque site connecté. Le nom du site apparaît dans la barre de navigation ; cliquez sur la flèche vers le bas à côté du nom pour faire pivoter l'affichage vers d'autres sites.

Les informations suivantes résument chaque région et ses graphiques.

Résumé du compte

Observez le nombre de comptes Active Directory dans votre environnement dans les graphiques suivants :

- **Total des comptes:** Nombre total de comptes d'utilisateurs et de comptes d'ordinateurs.
- **Comptes privilégiés:** Nombre total de comptes privilégiés qui se sont connectés avec succès, qui ont reçu une erreur de connexion et qui ont envoyé une demande d'accès au service.

Erreurs d'authentification

Observez le nombre de comptes Active Directory présentant des erreurs d'authentification dans les graphiques suivants :

- **Erreurs liées au compte utilisateur:** Nombre total d'erreurs de connexion au compte utilisateur dues à des mots de passe non valides, à des mots de passe expirés ou à des comptes désactivés. Affiché sous la forme d'un graphique en courbes et d'un graphique en listes.
- **Erreurs liées aux comptes informatiques:** Nombre total d'erreurs de connexion à un compte informatique dues à des mots de passe non valides, à des mots de passe expirés ou à des comptes désactivés. Affiché sous la forme d'un graphique en courbes et d'un graphique en listes.
- **Erreurs de compte:** Nombre total d'erreurs, quel que soit le type de compte, dues à des blocages de comptes et à des erreurs de temps. Affiché sous la forme d'un graphique en courbes et d'un graphique en liste.

Détails de l'erreur d'authentification

Consultez les informations relatives aux comptes Active Directory présentant des erreurs d'authentification dans les tableaux suivants :

- **Comptes d'utilisateurs:** Noms d'utilisateur associés aux comptes utilisateurs qui n'ont pas pu se connecter. Ce graphique indique également le nombre de fois que chaque compte utilisateur a reçu une erreur en raison d'un mot de passe non valide ou d'un compte expiré.
- **Comptes informatiques:** Adresses IP des clients et noms d'hôte associés aux comptes utilisateurs qui n'ont pas pu se connecter. Ce graphique indique également le nombre de fois que chaque compte utilisateur a reçu une erreur en raison d'un mot de passe non valide ou d'un compte expiré.

Service d'attribution de billets

Observez les données de transaction associées au service d'attribution de tickets Kerberos dans les graphiques suivants :

- **Transactions:** Nombre total de demandes de ticket de service et nombre d'erreurs de nom principal de service (SPN) inconnues.
- **Transactions:** Nombre total de demandes de tickets de service.
- **Erreurs SPN inconnues par SPN:** Nombre d'erreurs SPN inconnues répertoriées par le SPN qui a envoyé l' erreur.
- **Erreurs SPN inconnues par client:** Nombre d'erreurs SPN inconnues répertoriées par le client qui a reçu l' erreur.
- **Nombre total d'erreurs SPN inconnues:** Nombre total d'erreurs SPN inconnues.

Stratégie de groupe

Observez les données de transaction des PME associées à la politique de groupe dans les graphiques suivants :

- **Transactions:** Nombre total de réponses de stratégie de groupe et d' erreurs de stratégie de groupe.
- **Transactions:** Nombre total de réponses de stratégie de groupe et d'erreurs de stratégie de groupe, en plus du temps de traitement du serveur nécessaire pour envoyer le premier paquet en réponse après réception du dernier paquet de la demande de stratégie de groupe.

LDAP

Observez les données de transaction LDAP à l'aide des graphiques suivants :

- **Transactions:** Nombre total de réponses et d'erreurs LDAP.
- **Transactions:** Nombre total de réponses et d'erreurs LDAP, en plus du temps de traitement du serveur nécessaire pour envoyer le premier paquet en réponse après réception du dernier paquet de la demande.
- **Informations d'identification LDAP non sécurisées :** Nombre total de demandes de liaison en texte brut. Affiché sous la forme d'un graphique en courbes et d'un graphique en listes.

Catalogue mondial

Observez les données de transaction associées au catalogue global dans les graphiques suivants :

- **Transactions:** Nombre total de réponses et d'erreurs dans le catalogue global.
- **Transactions:** Nombre total de réponses et d'erreurs du catalogue global, en plus du temps de traitement par le serveur nécessaire pour envoyer le premier paquet en réponse à la réception du dernier paquet de la demande de catalogue global.

Enregistrements de service DNS

Observez les données de transaction relatives à l'enregistrement des services DNS dans les graphiques suivants :

- **Transactions:** Nombre total de réponses et d'erreurs liées à l'enregistrement de service.
- **Transactions:** Nombre total de réponses et d'erreurs d'enregistrement de service, en plus du temps de traitement du serveur nécessaire pour envoyer le premier paquet en réponse après réception du dernier paquet de la demande.