



Gérer les utilisateurs du serveur CIM

NetApp SMI-S Provider

NetApp

October 04, 2023

Sommaire

- Gérer les utilisateurs du serveur CIM. 1
 - Présentation 1
 - Types d'utilisateurs CIM et opérations associées 1

Gérer les utilisateurs du serveur CIM

Présentation

Vous pouvez utiliser SMI-S Provider pour ajouter et supprimer des utilisateurs CIM autorisés à utiliser le serveur CIM. Vous pouvez également répertorier tous les utilisateurs CIM actuels et modifier leurs mots de passe.

Avant de commencer

- Vous devez déjà disposer des informations d'identification de connexion en tant qu'administrateur.
- Vous devez déjà vous connecter au système hôte en tant qu'administrateur.

Étapes

1. Accédez au fournisseur NetApp SMI-S.
2. Créez un compte utilisateur local.
3. Ajoutez l'utilisateur au groupe administrateurs.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section *Documentation du système*.

4. Effectuez l'une des opérations suivantes :

Action	Commande	Informations supplémentaires
Ajouter un utilisateur de serveur CIM	<code>cimuser -a -u user_name</code>	Après avoir saisi la commande, saisissez et saisissez de nouveau le mot de passe lorsque vous y êtes invité.
Répertorie les utilisateurs actuels autorisés à utiliser le serveur CIM	<code>cimuser -l</code>	NA
Modifiez le mot de passe d'un utilisateur de serveur CIM	<code>cimuser -m -u user_name</code>	Après avoir saisi la commande, saisissez et saisissez de nouveau le nouveau et l'ancien mot de passe lorsque vous y êtes invité.
Supprimez un utilisateur de serveur CIM non autorisé à utiliser le serveur CIM	<code>cimuser -r -u user_name</code>	NA

Types d'utilisateurs CIM et opérations associées

Lorsque vous utilisez SMI-S Provider, il existe différents types d'utilisateur que vous pouvez attribuer à un utilisateur pour contrôler son accès au serveur CIM.

À partir de cette version, l'utilisateur du domaine est autorisé à modifier la base de données utilisateur SMI-S Provider et d'autres paramètres de configuration en tant qu'utilisateur de domaine du groupe administrateurs

locaux.

Le tableau suivant répertorie les utilisateurs pris en charge du serveur CIM et les opérations que chaque type peut effectuer.

Type d'utilisateur	Exploitation
Administrateur de domaine du groupe administrateurs	<p>Configuration du fournisseur SMI-S et gestion des utilisateurs à l'aide de <code>cimconfig</code> et <code>cimuser</code> commandes. Par exemple :</p> <ul style="list-style-type: none">• Ajoutez ou supprimez un utilisateur dans ou depuis le magasin de confiance de SMI-S Provider.• Activez, désactivez ou modifiez le niveau du journal et la configuration du suivi.• Activez ou désactivez le moteur d'authentification dans SMI-S Provider. <p>Gestion du stockage et vérification à l'aide de <code>smis</code> et <code>cimcli</code> commandes. Par exemple :</p> <ul style="list-style-type: none">• Ajoutez ou supprimez des contrôleurs de stockage ou des SVM vers ou depuis un référentiel, une base de données ou un cache SMI-S Provider.• Actualiser les contrôleurs de stockage ou les SVM dans le cache SMI-S Provider.• Vérification du contrôleur de stockage ou de la gestion des SVM <p>Les opérations de découverte SCVMM s'utilisent de l'interface graphique SCVMM.</p>
Utilisateur du domaine du groupe administrateurs locaux	Utilisateur local du groupe administrateurs locaux
Utilisateur d'administrateur de domaine intégré	Utilisateur administrateur local intégré
Utilisateur du domaine du groupe d'utilisateurs	Les opérations de découverte SCVMM s'utilisent de l'interface graphique SCVMM.



Si vous avez SMI-S Provider sur un hôte Windows et que vous avez modifié un nom d'utilisateur « Administrateur », vous devez vous déconnecter du système, puis vous reconnecter. Le service Windows SMI-S hérite de l'authentification au cours de cette période. Par conséquent, toute modification des informations d'identification n'est pas reconnue tant que l'administrateur ne se déconnecte pas, puis se connecte à nouveau.

Informations sur le copyright

Copyright © 2023 NetApp, Inc. Tous droits réservés. Imprimé aux États-Unis. Aucune partie de ce document protégé par copyright ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit ou selon quelque méthode que ce soit (graphique, électronique ou mécanique, notamment par photocopie, enregistrement ou stockage dans un système de récupération électronique) sans l'autorisation écrite préalable du détenteur du droit de copyright.

Les logiciels dérivés des éléments NetApp protégés par copyright sont soumis à la licence et à l'avis de non-responsabilité suivants :

CE LOGICIEL EST FOURNI PAR NETAPP « EN L'ÉTAT » ET SANS GARANTIES EXPRESSES OU TACITES, Y COMPRIS LES GARANTIES TACITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, QUI SONT EXCLUES PAR LES PRÉSENTES. EN AUCUN CAS NETAPP NE SERA TENU POUR RESPONSABLE DE DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, ACCESSOIRES, PARTICULIERS OU EXEMPLAIRES (Y COMPRIS L'ACHAT DE BIENS ET DE SERVICES DE SUBSTITUTION, LA PERTE DE JOUISSANCE, DE DONNÉES OU DE PROFITS, OU L'INTERRUPTION D'ACTIVITÉ), QUELLES QU'EN SOIENT LA CAUSE ET LA DOCTRINE DE RESPONSABILITÉ, QU'IL S'AGISSE DE RESPONSABILITÉ CONTRACTUELLE, STRICTE OU DÉLICTELLE (Y COMPRIS LA NÉGLIGENCE OU AUTRE) DÉCOULANT DE L'UTILISATION DE CE LOGICIEL, MÊME SI LA SOCIÉTÉ A ÉTÉ INFORMÉE DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES.

NetApp se réserve le droit de modifier les produits décrits dans le présent document à tout moment et sans préavis. NetApp décline toute responsabilité découlant de l'utilisation des produits décrits dans le présent document, sauf accord explicite écrit de NetApp. L'utilisation ou l'achat de ce produit ne concède pas de licence dans le cadre de droits de brevet, de droits de marque commerciale ou de tout autre droit de propriété intellectuelle de NetApp.

Le produit décrit dans ce manuel peut être protégé par un ou plusieurs brevets américains, étrangers ou par une demande en attente.

LÉGENDE DE RESTRICTION DES DROITS : L'utilisation, la duplication ou la divulgation par le gouvernement sont sujettes aux restrictions énoncées dans le sous-paragraphe (b)(3) de la clause Rights in Technical Data-Noncommercial Items du DFARS 252.227-7013 (février 2014) et du FAR 52.227-19 (décembre 2007).

Les données contenues dans les présentes se rapportent à un produit et/ou service commercial (tel que défini par la clause FAR 2.101). Il s'agit de données propriétaires de NetApp, Inc. Toutes les données techniques et tous les logiciels fournis par NetApp en vertu du présent Accord sont à caractère commercial et ont été exclusivement développés à l'aide de fonds privés. Le gouvernement des États-Unis dispose d'une licence limitée irrévocable, non exclusive, non cessible, non transférable et mondiale. Cette licence lui permet d'utiliser uniquement les données relatives au contrat du gouvernement des États-Unis d'après lequel les données lui ont été fournies ou celles qui sont nécessaires à son exécution. Sauf dispositions contraires énoncées dans les présentes, l'utilisation, la divulgation, la reproduction, la modification, l'exécution, l'affichage des données sont interdits sans avoir obtenu le consentement écrit préalable de NetApp, Inc. Les droits de licences du Département de la Défense du gouvernement des États-Unis se limitent aux droits identifiés par la clause 252.227-7015(b) du DFARS (février 2014).

Informations sur les marques commerciales

NETAPP, le logo NETAPP et les marques citées sur le site <http://www.netapp.com/TM> sont des marques déposées ou des marques commerciales de NetApp, Inc. Les autres noms de marques et de produits sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.