

Configurer l'obscurcissement du mot de passe pour les périphériques gérés dans FND

Table des matières

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Définition des préférences pour l'interface utilisateur](#)

[Obfuscation de mot de passe](#)

[Accès utilisateur](#)

Introduction

Ce document décrit les étapes nécessaires pour configurer l'obscurcissement de mot de passe pour les périphériques gérés par le directeur de réseau de terrain (FND).

Conditions préalables

Cette fonctionnalité n'est applicable qu'à partir de la version 4.9.1 .

Définition des préférences pour l'interface utilisateur

Lorsqu'un périphérique est intégré à FND, les informations d'identification du périphérique sont visibles par tous les utilisateurs ayant accès à l'interface utilisateur graphique. Les administrateurs réseau préfèrent limiter cette visibilité.

Un administrateur peut définir les paramètres de préférence pour personnaliser l'interface utilisateur. L'option Préférences se trouve dans le coin supérieur droit de l'interface utilisateur.

Obfuscation de mot de passe

L'option Show Device Password est disponible uniquement pour les utilisateurs racine et l'utilisateur avec l'autorisation : Manage Device Credentials. Pour les autres utilisateurs, cette option n'est pas disponible.

Par défaut, cette option n'est pas sélectionnée. Cochez la case Show Device Password et cliquez sur Apply pour afficher les informations d'identification du périphérique sous l'onglet Config Properties de la page Device Details.

Accès utilisateur

Les utilisateurs racine ont la possibilité de modifier leurs préférences.

Les utilisateurs ayant l'autorisation Manage Device Credentials, peuvent modifier la préférence pour inclure l'option show device password.

La préférence pour le champ, show device password, est désactivée par défaut.

Lorsque l'option show device password, est sélectionnée par l'utilisateur racine ou par un utilisateur disposant de l'autorisation Gérer les informations d'identification du périphérique,

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.