

# Exemple de configuration de modification/réinitialisation de mots de passe dans Cisco VSM

## Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Components Used](#)

[Réinitialiser le mot de passe du compte Admin sur le serveur VSM 7.x](#)

[VSOM 7.2 et versions ultérieures](#)

[VSOM 7.0](#)

[Réinitialiser le mot de passe du compte racine sur le serveur VSM 6.x pour la connexion à l'interface utilisateur graphique](#)

[Modifier le mot de passe localadmin sur VSM 7.x](#)

[Modifier le mot de passe racine CLI sur VSM 6.x](#)

## Introduction

Ce document explique comment réinitialiser les mots de passe de compte de connexion de l'interface utilisateur graphique (GUI) et de l'interface de ligne de commande (CLI) sur un serveur de vidéosurveillance Cisco (VSM) 6.x/7.x

## Conditions préalables

### Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

### Components Used

Les informations de ce document sont basées sur les serveurs de vidéosurveillance Cisco 6.x et 7.x

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

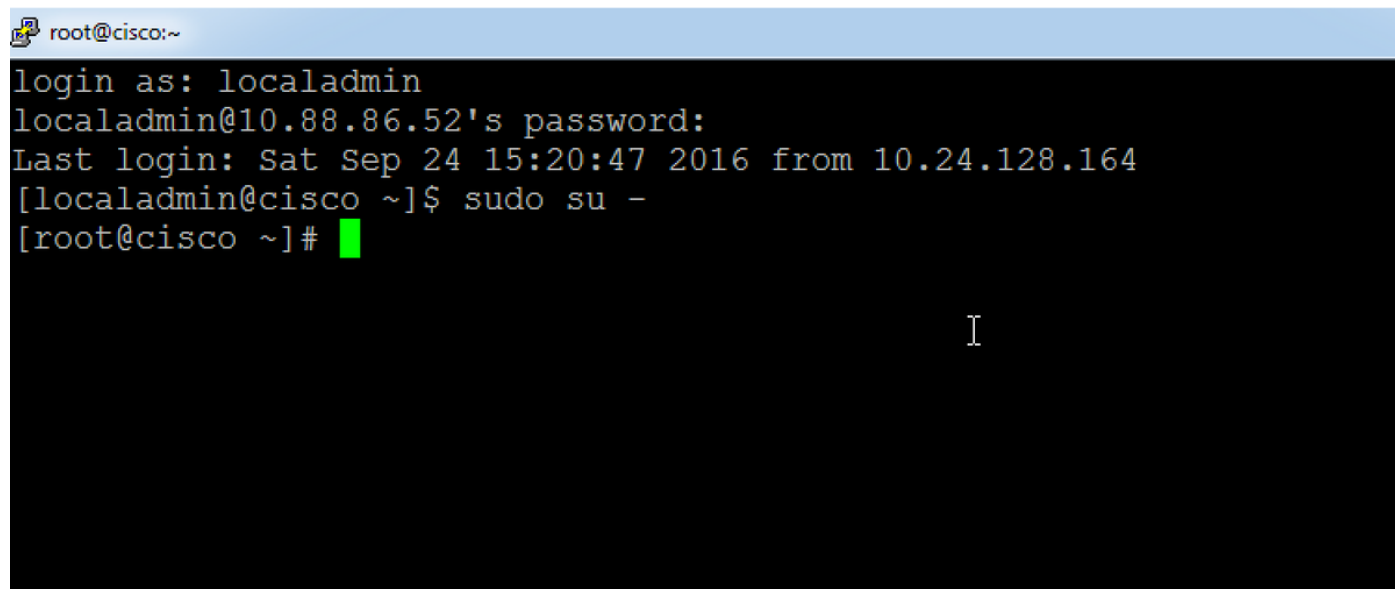
## Réinitialiser le mot de passe du compte Admin sur le serveur VSM 7.x

**VSOM 7.2 et versions ultérieures**

Avec VSM 7.2, un script est ajouté pour réinitialiser le mot de passe de l'utilisateur d'admin VSOM (Video Surveillance Operation Manager) à l'administrateur par défaut.

Étape 1. Établissez une session Secure Shell (SSH) sur le serveur de vidéosurveillance Cisco via une application telle que putty et authentifiez-vous auprès du compte **local admin**.

Étape 2. Exécutez la commande **sudo su -** pour passer en mode super utilisateur.



```
root@cisco:~  
login as: localadmin  
localadmin@10.88.86.52's password:  
Last login: Sat Sep 24 15:20:47 2016 from 10.24.128.164  
[localadmin@cisco ~]$ sudo su -  
[root@cisco ~]#
```

Étape 3. Exécutez la commande donnée pour modifier le mot de passe.

```
linux :~ # /usr/BWhttpd/vsom_be/db/resetAdminUser.sh
```

Le mot de passe devient **admin**.

Étape 4. Connectez-vous à l'interface graphique de VSOM pour modifier le mot de passe en mot de passe souhaité.

## VSOM 7.0

Si vous oubliez le mot de passe admin pour VSOM, réinitialisez le mot de passe à **Cisco123** en vous connectant à la ligne de commande du serveur VSOM en tant que 'localadmin' et suivez les étapes suivantes :

Étape 1. Établissez une session SSH sur le serveur de vidéosurveillance Cisco via une application telle que putty et authentifiez-vous auprès du compte d'administration local.

Étape 2. Exécutez la commande **sudo su -** pour passer en mode super utilisateur.

root@cisco:~

```
login as: localadmin
localadmin@10.88.86.52's password:
Last login: Sat Sep 24 15:20:47 2016 from 10.24.128.164
[localadmin@cisco ~]$ sudo su -
[root@cisco ~]# █
```

I

Étape 3. Exécutez la commande donnée pour modifier le mot de passe.

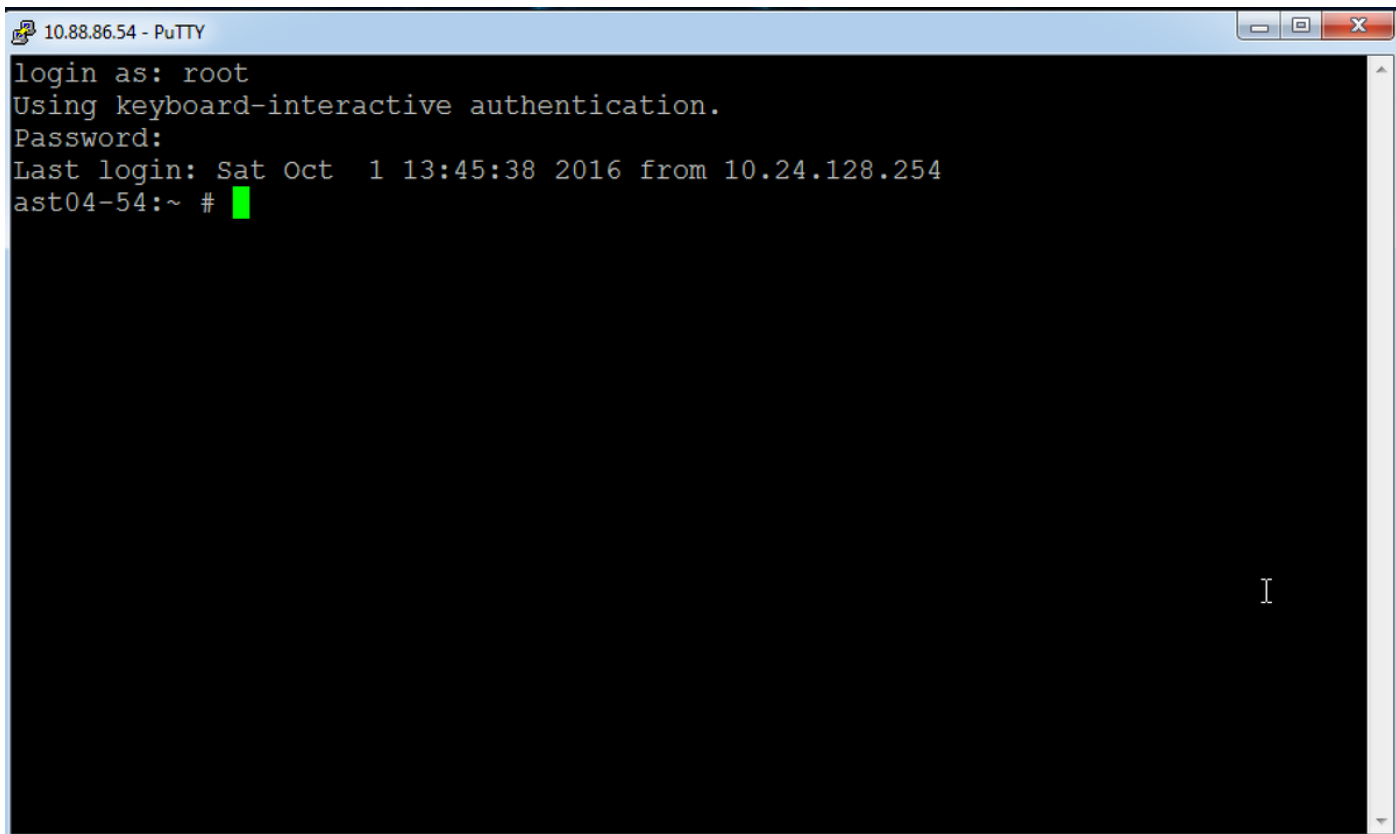
```
linux :~ # /usr/BWhttpd/vsom_be/db/mysql/bin/mysql -S
/usr/BWhttpd/vsom_be/db/mysql/data/mysql.sock vsom -e « update userinfo set PASSWORD =
'f591bf1b4decb98d39089f5d66261e07 'où NAME = 'admin'; »
```

Le mot de passe du compte d'administration de VSOM sera modifié en **Cisco123**.

## Réinitialiser le mot de passe du compte racine sur le serveur VSM 6.x pour la connexion à l'interface utilisateur graphique

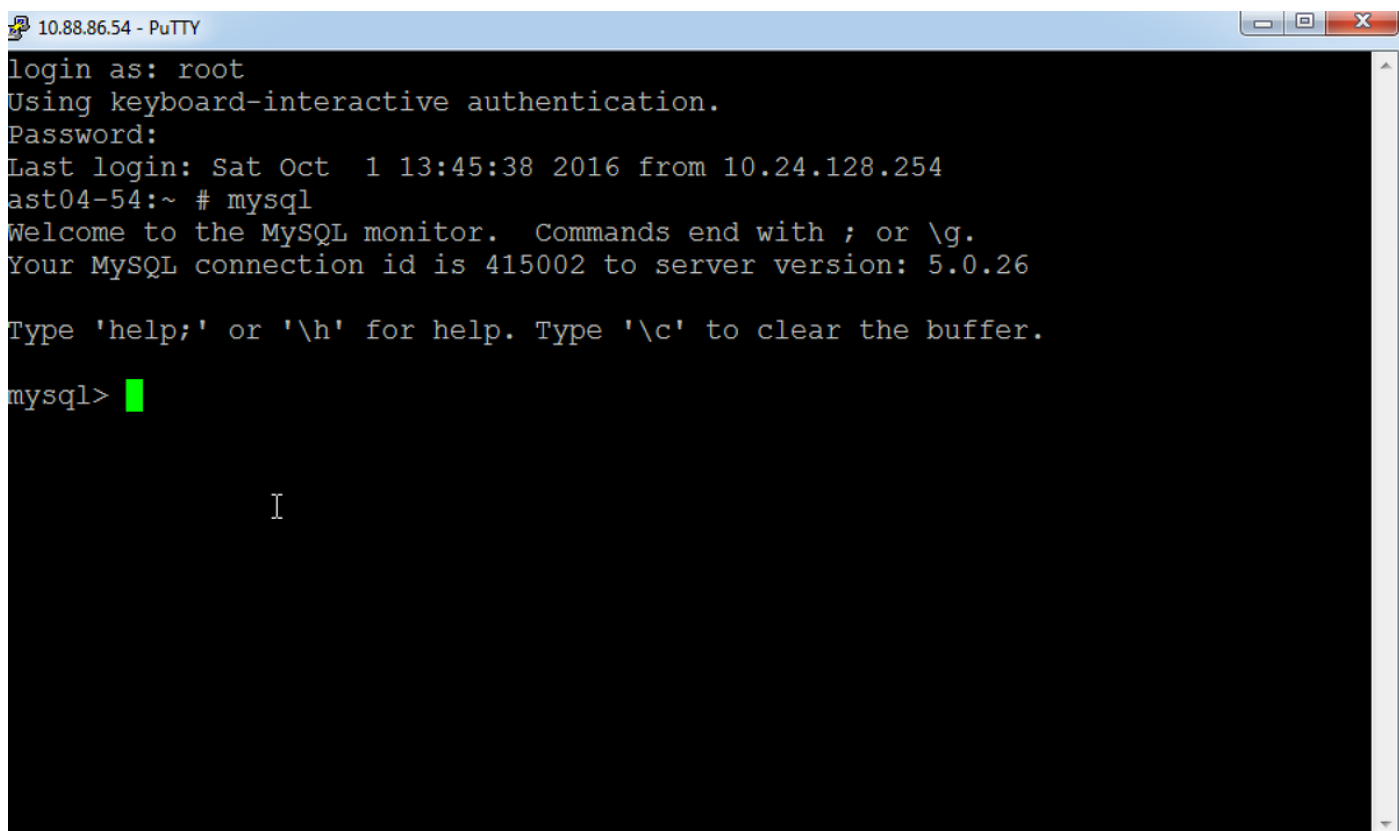
Le mot de passe racine de l'interface graphique utilisateur sur VSM 6.x est différent du mot de passe de connexion racine CLI Linux.

Étape 1. Établissez une session SSH sur le serveur de vidéosurveillance Cisco via une application telle que putty et authentifiez-vous auprès du compte racine. Le mot de passe du compte racine par défaut est **secur4u**.



```
10.88.86.54 - PuTTY
login as: root
Using keyboard-interactive authentication.
Password:
Last login: Sat Oct  1 13:45:38 2016 from 10.24.128.254
ast04-54:~ # █
```

Étape 2. Connectez-vous à mysql et exécutez la commande **mysql**.



```
10.88.86.54 - PuTTY
login as: root
Using keyboard-interactive authentication.
Password:
Last login: Sat Oct  1 13:45:38 2016 from 10.24.128.254
ast04-54:~ # mysql
Welcome to the MySQL monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 415002 to server version: 5.0.26

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the buffer.

mysql> █
```

L'invite mysql s'affiche comme illustré dans la figure.

Étape 3. Se connecter à la base de données de base par le biais de la **base d'utilisation des commandes** ;

```
ast04-54:~ # mysql
Welcome to the MySQL monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 415007 to server version: 5.0.26

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the buffer.

mysql>
mysql> use bas;
Database changed
mysql> █
```

Étape 4. Modifiez le mot de passe du compte racine à l'aide des commandes indiquées :

**mettre à jour bas\_users set password =« 7dd163e61a2c9505e4cd914ac28ded7e » où id = 1 ;**

Cette commande modifie le mot de passe en **secur4u**.

ou

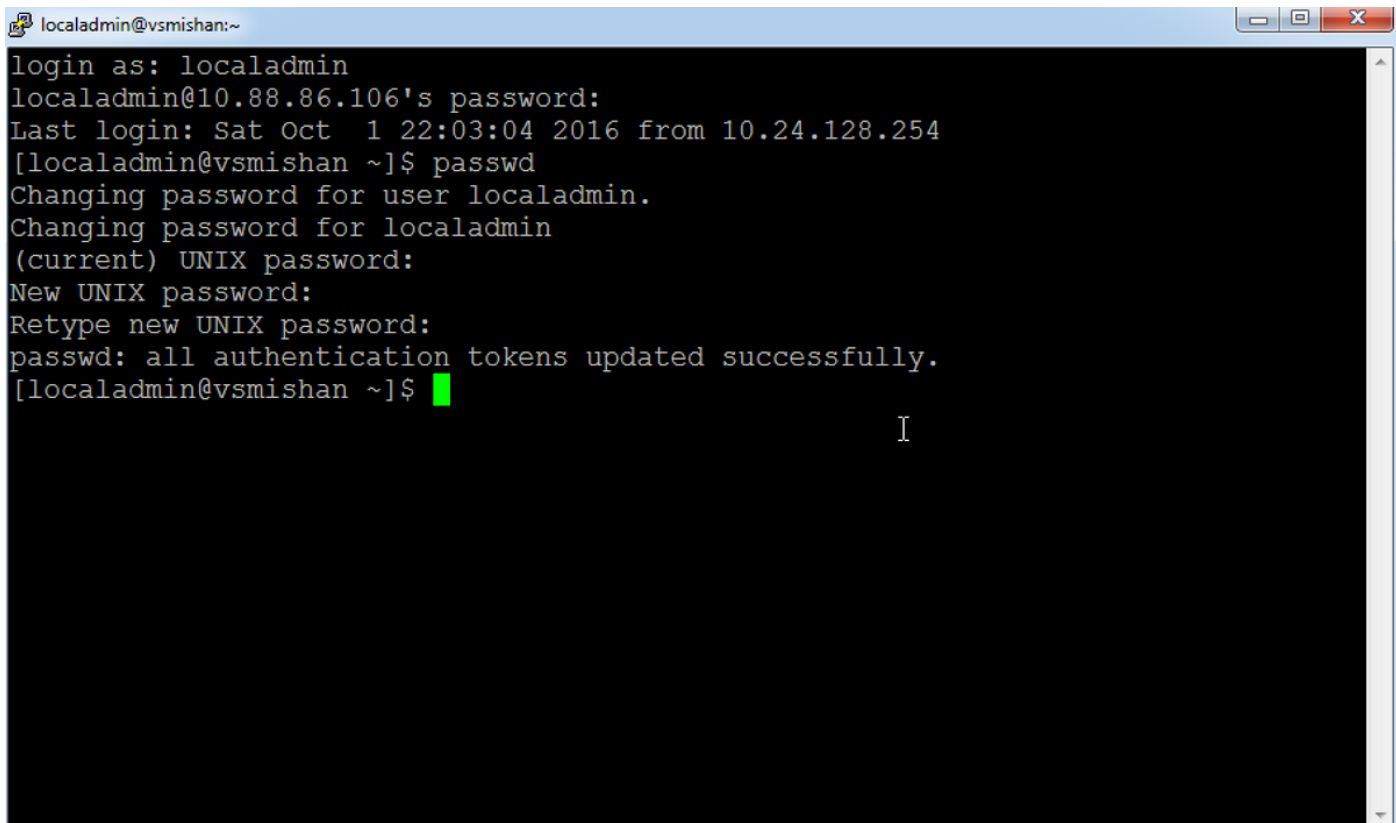
**mettre à jour bas\_users set password =« f591bf1b4decb98d39089f5d66261e07 » où id = 1 ;**

Cette commande modifie le mot de passe **Cisco123**.

## Modifier le mot de passe localadmin sur VSM 7.x

Étape 1. Établissez une session SSH sur le serveur de vidéosurveillance Cisco via une application telle que putty et authentifiez-vous auprès du compte **local admin**.

Étape 2. Tapez la commande **passwd** et saisissez le mot de passe actuel, puis le nouveau mot de passe.

A terminal window titled 'localadmin@vsmishan:~' with standard window controls. The terminal output shows a login as 'localadmin' from IP 10.88.86.106. The user enters 'passwd' to change their password. The system prompts for the current password, a new password, and a retype. The process is successful, updating all authentication tokens. The prompt returns to '[localadmin@vsmishan ~]\$' with a green cursor.

```
login as: localadmin
localadmin@10.88.86.106's password:
Last login: Sat Oct  1 22:03:04 2016 from 10.24.128.254
[localadmin@vsmishan ~]$ passwd
Changing password for user localadmin.
Changing password for localadmin
(current) UNIX password:
New UNIX password:
Retype new UNIX password:
passwd: all authentication tokens updated successfully.
[localadmin@vsmishan ~]$
```

## Modifier le mot de passe racine CLI sur VSM 6.x

Le mot de passe racine de l'interface de ligne de commande utilisé pour se connecter à Linux sur VSM 6.x est différent du mot de passe de connexion racine de l'interface utilisateur graphique.

Étape 1. Établissez une session SSH sur le serveur de vidéosurveillance Cisco avec une application telle que putty et authentifiez-vous auprès du compte racine. Le mot de passe du compte racine par défaut est **secur4u**.

Étape 2. Utilisez la commande **passwd** pour modifier le mot de passe racine.

```
login as: root
Using keyboard-interactive authentication.
Password:
Last login: Sat Oct  1 14:06:38 2016 from 10.24.128.254
ast04-54:~ # passwd
Changing password for root.
New Password:
Reenter New Password:
Password changed.
ast04-54:~ # █
```

I