

Table des matières

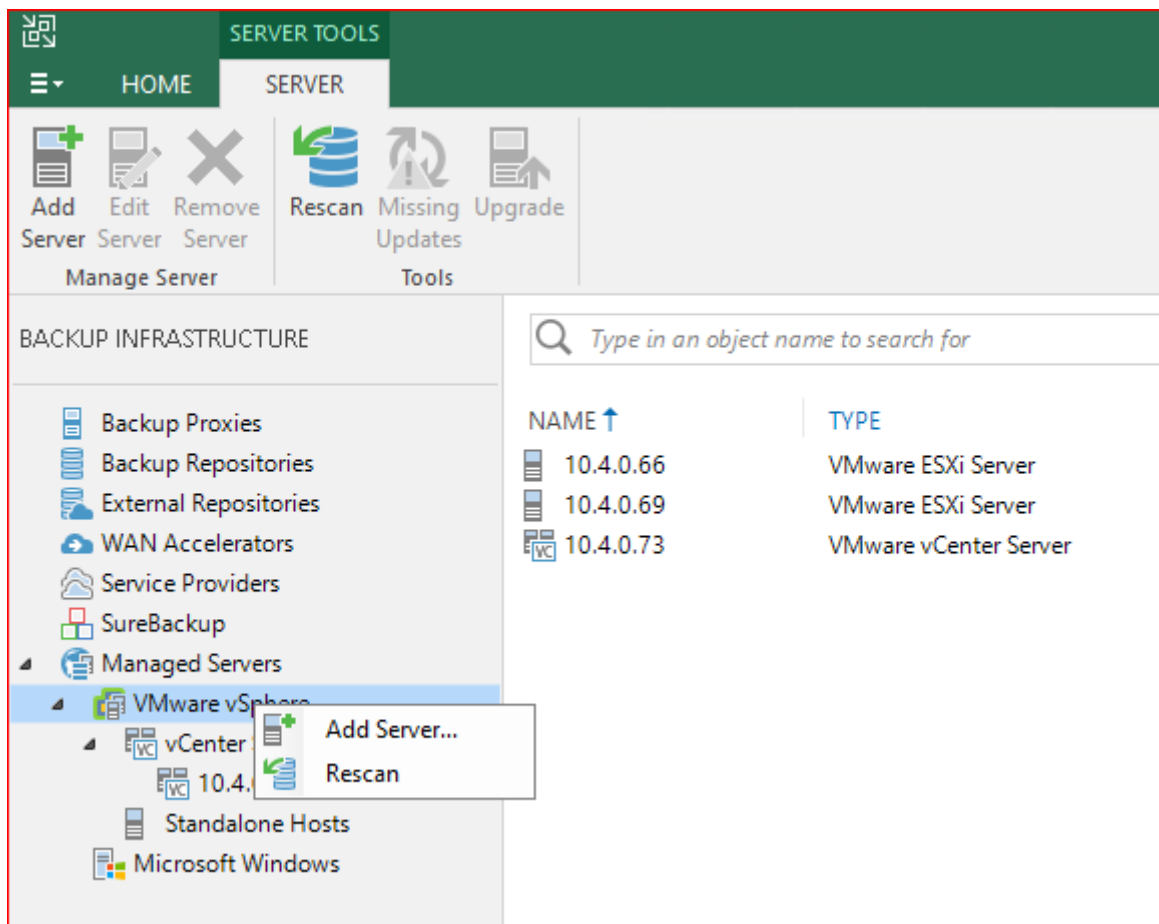
Ajout d'un Hôte ou Cluster	2
Backup Infrastructure	2
Les Credentials	3
Certificats SSL	4



Ajout d'un Hôte ou Cluster

Backup Infrastructure

Il sera nécessaire d'ajouter un serveur pour procéder au backup de celui-ci.
Deux solutions s'offrent à vous, le Backup d'un hôte unique ou d'un cluster (plusieurs hôtes).
Ceci afin de ne pas se soucier où se trouve les VM à sauvegarder.



Sous la branche Managed Servers :

Sélectionner VMWare vSphere pour un Cluster VMWare ou sélectionner Standalone Host pour un hôte seul.

Cliquer sur Add server, puis ajouter votre serveur.

Renseigner son IP ou nom DNS puis modifier la description au besoin.

New VMware Server

Name
Specify DNS name or IP address of VMware server.

Name

DNS name or IP address:

Description:

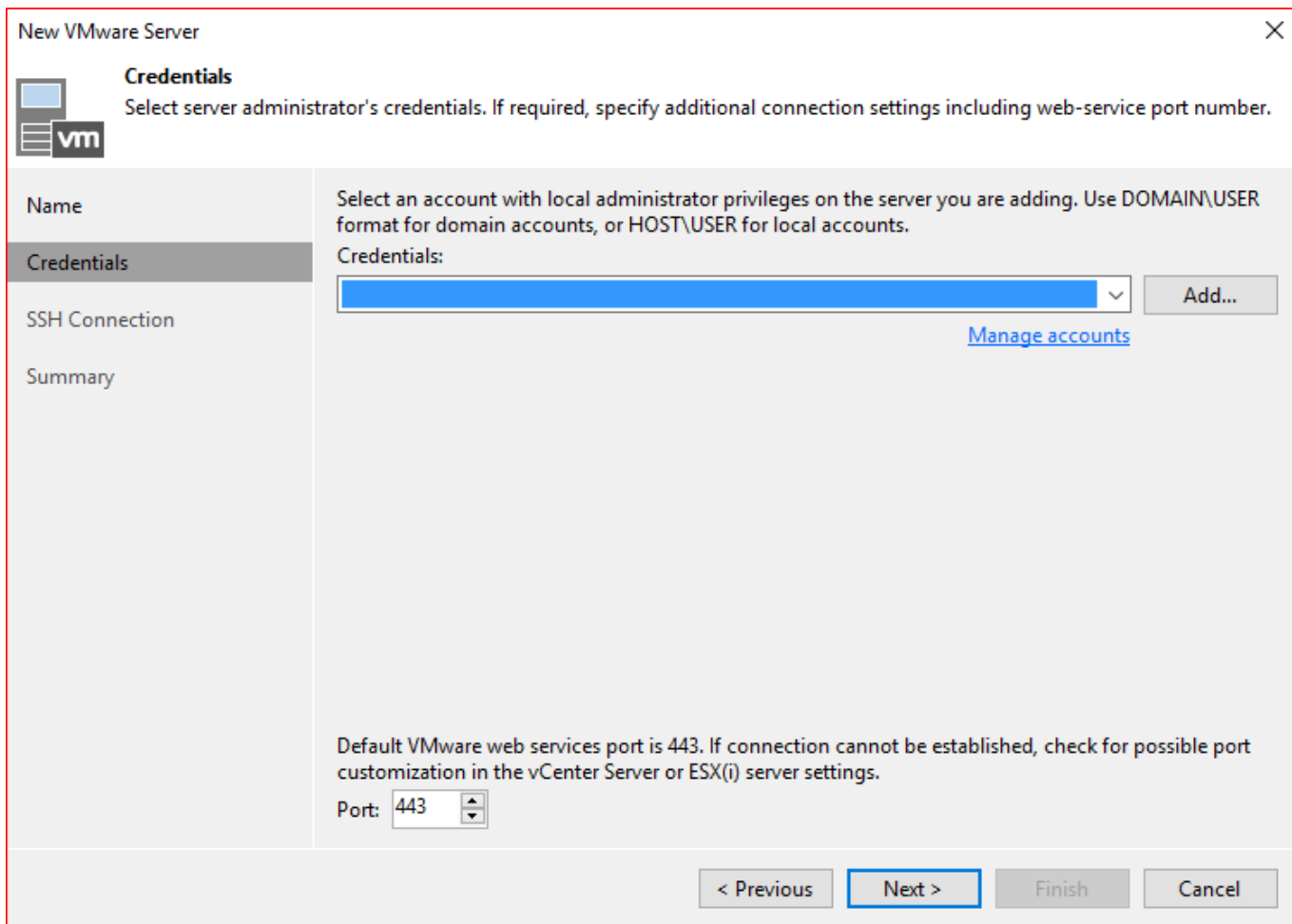
Created by [REDACTED] administrateur at 05/07/2020 10:45.

< Previous **Next >** Finish Cancel

Les Credentials

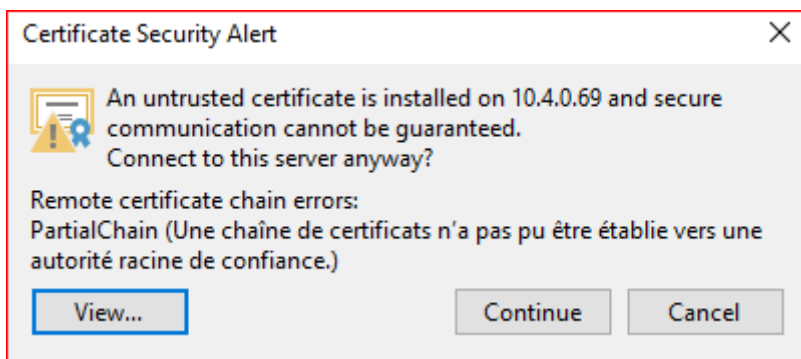
Renseigner le login / password pour vous connecter sur l'hôte ou Cluster.

Pour se faire **Cliquer sur Add** et ajouter y le compte root ou admin de votre hôte ou Cluster.



Certificats SSL

Truster le certificat émis lors de la vérification des credentials saisie à l'étape précédente. Ce certificat est généré par l'autorité de certifications de votre ESX ou Cluster. Cette mécanique fait partie intégrante de l'authentification sur un ESX ou peut être mise en place dès lors qu'une machine vCenter est déployée dans la gestion de votre infrastructure VM.



Après cette étape votre hôte ou cluster doit apparaître sous la branche / **Managed Servers**.

— *sylvain* 2020/07/05 17:27

From:
<https://wiki.mazinger.fr/wiki/> - **My Personal Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.mazinger.fr/wiki/doku.php?id=backup:veeam:ajouter-hote-cluster>

Last update: **2024/03/03 12:56**

