

Installation de Veeam Backup & Replication 11 sur ESXI 7

Présentation

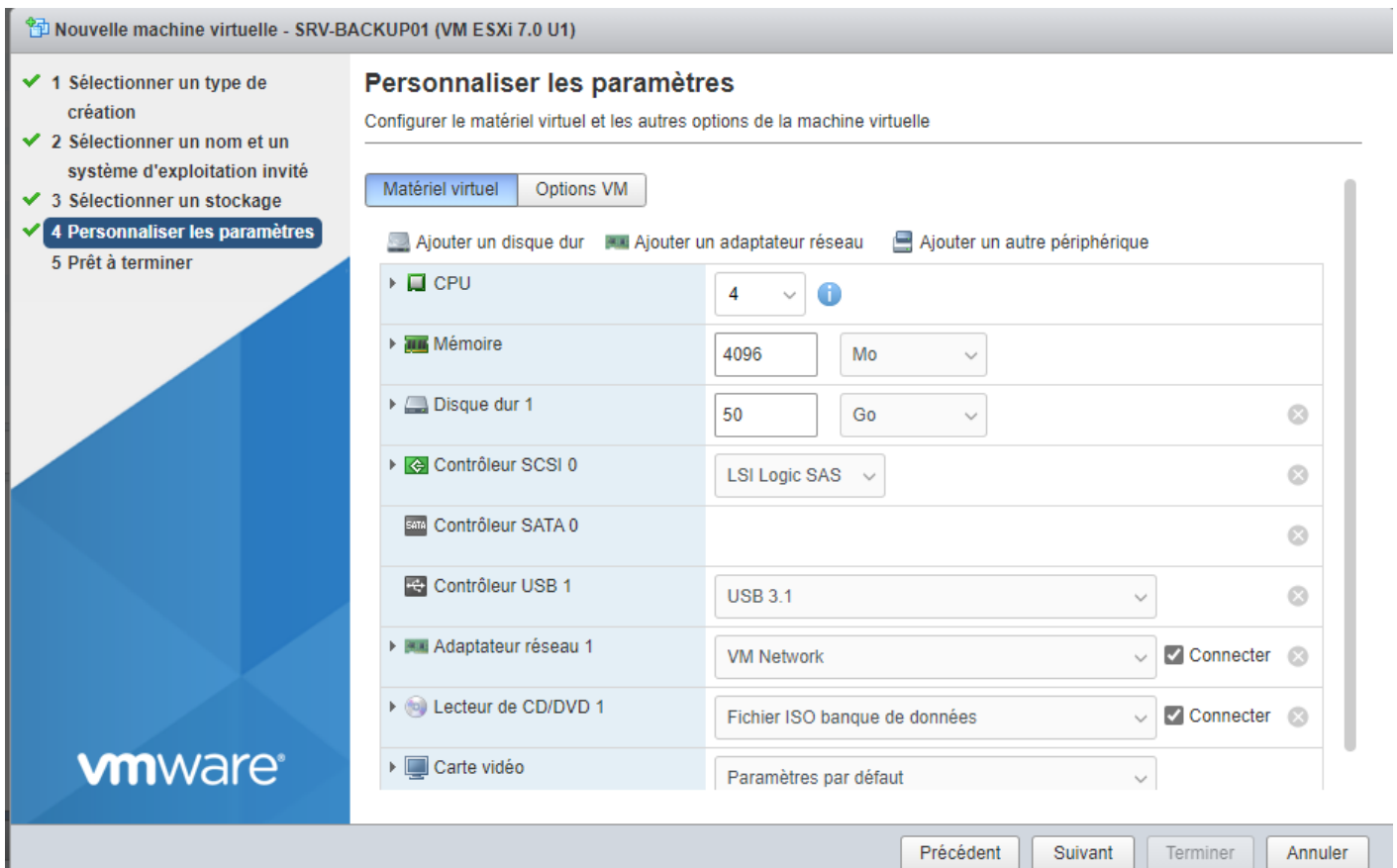
Veeam Backup & Replication Community Edition est la version gratuite de Veeam Backup & Replication (B&R). On peut sauvegarder jusqu'à 10 workloads.

Veeam B&R permet des sauvegardes performantes, il est leader du marché de la sauvegarde. Il comprend de nombreuses fonctionnalités, comme la sauvegarde de VM d'ESXi/vSphere, Hyper-V, ... Mais aussi de machines "individuelles" via des agents.

Ces sauvegardes peuvent être stockées sur un support local du serveur (disque, DAS) ou externe (NAS, partage SMB/NFS, Cloud comme AWS, ...)

La documentation complète de la version 11 est disponible [ici](#).

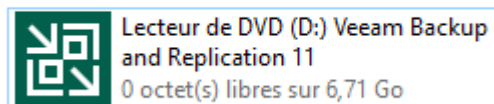
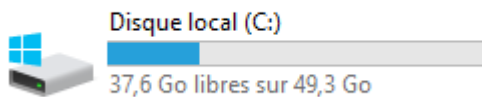
Installation



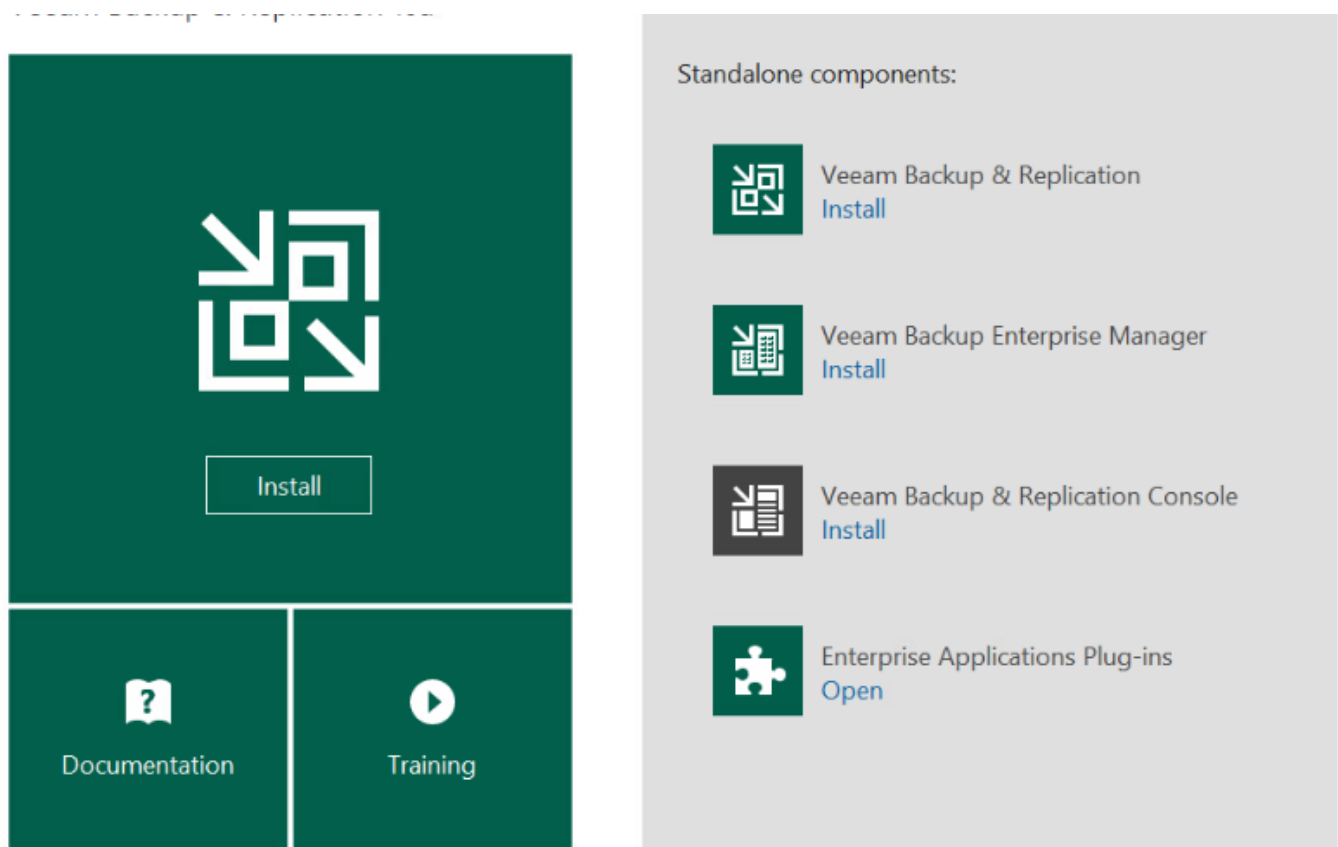
J'ai choisi Windows Server 2019. Le nom d'hôte est SRV-BACKUP01.

On télécharge l'ISO de Veeam Backup & Replication Community Edition.

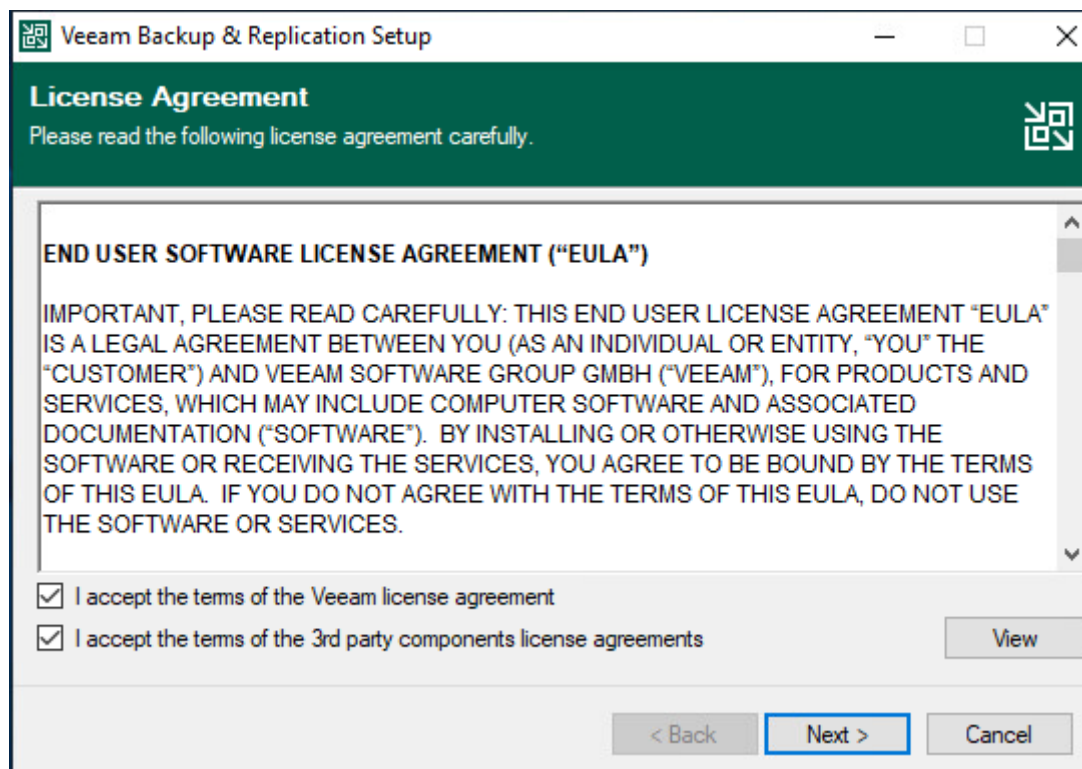
▼ Périphériques et lecteurs (2)



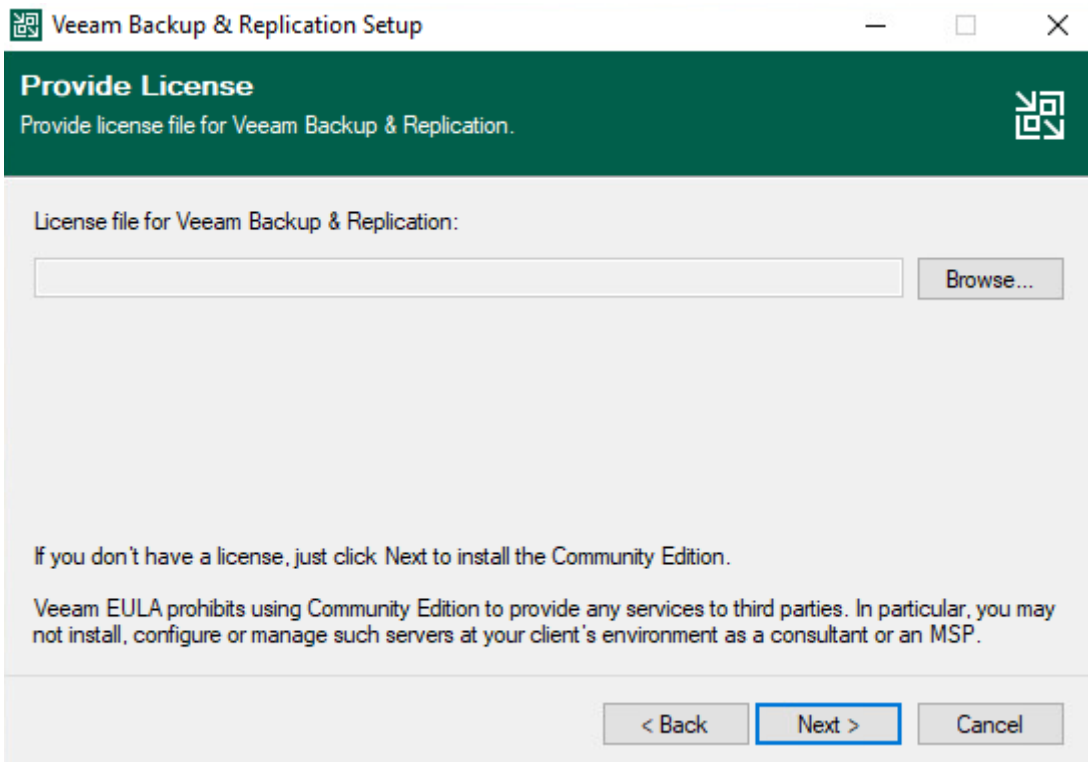
On lance le Setup puis on clique sur "Install" à gauche.



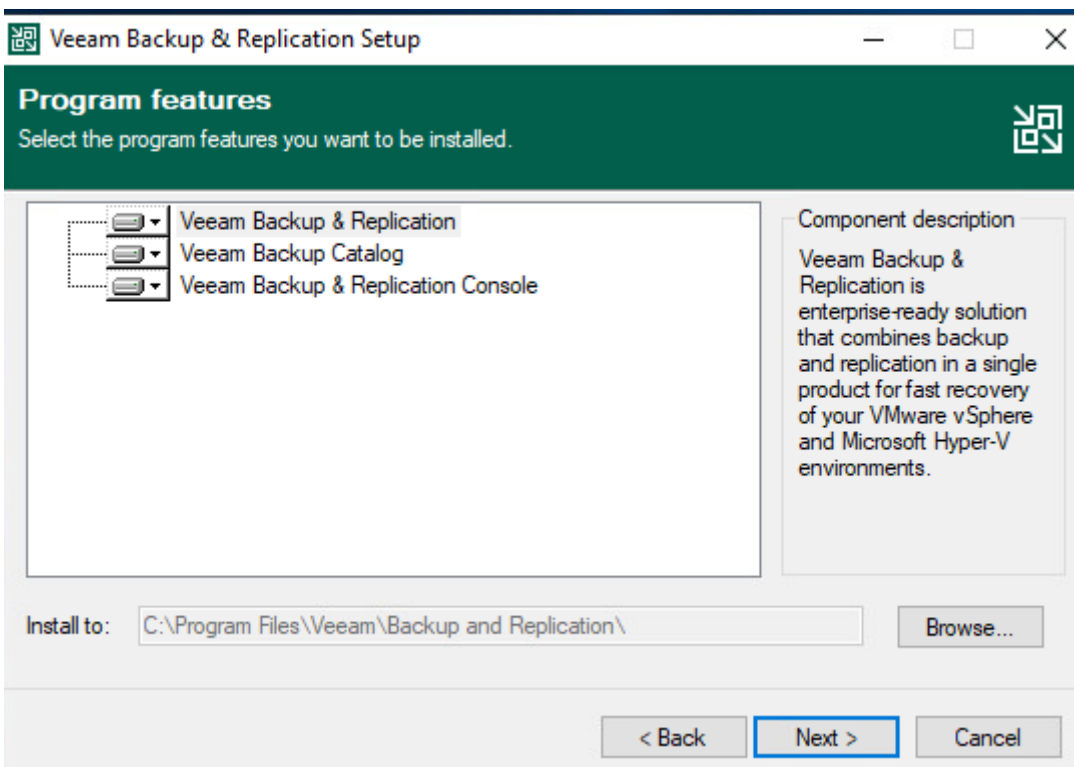
On lit et accepte les termes.



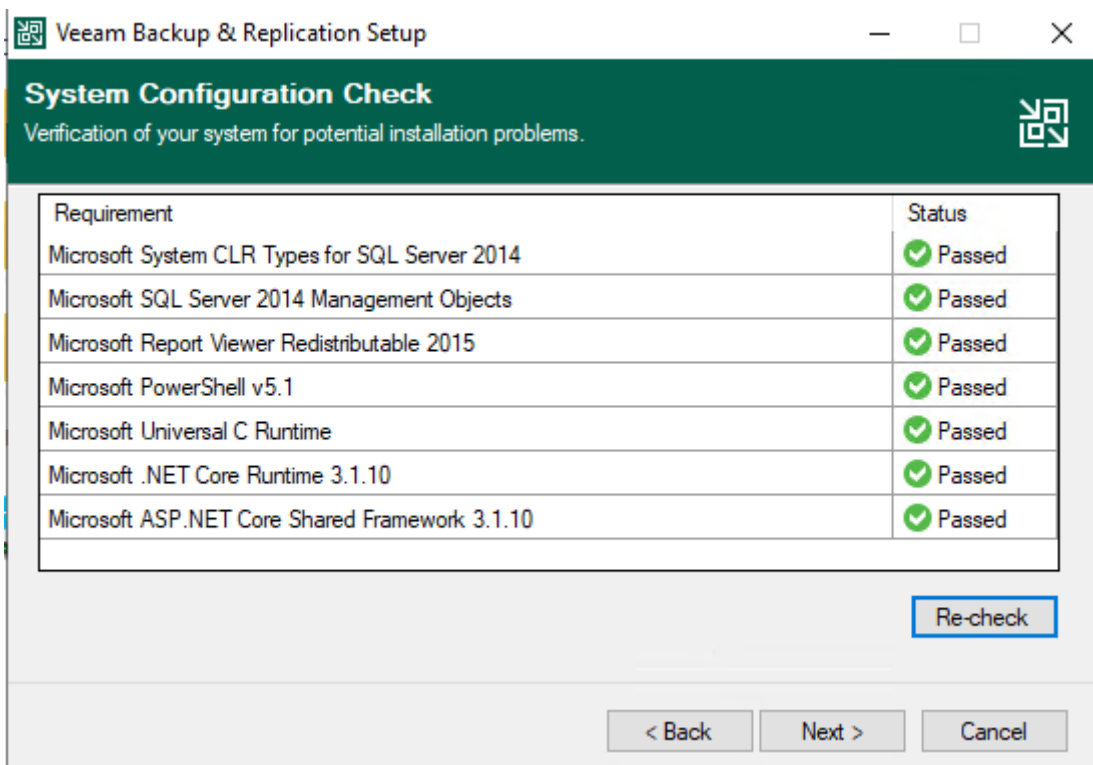
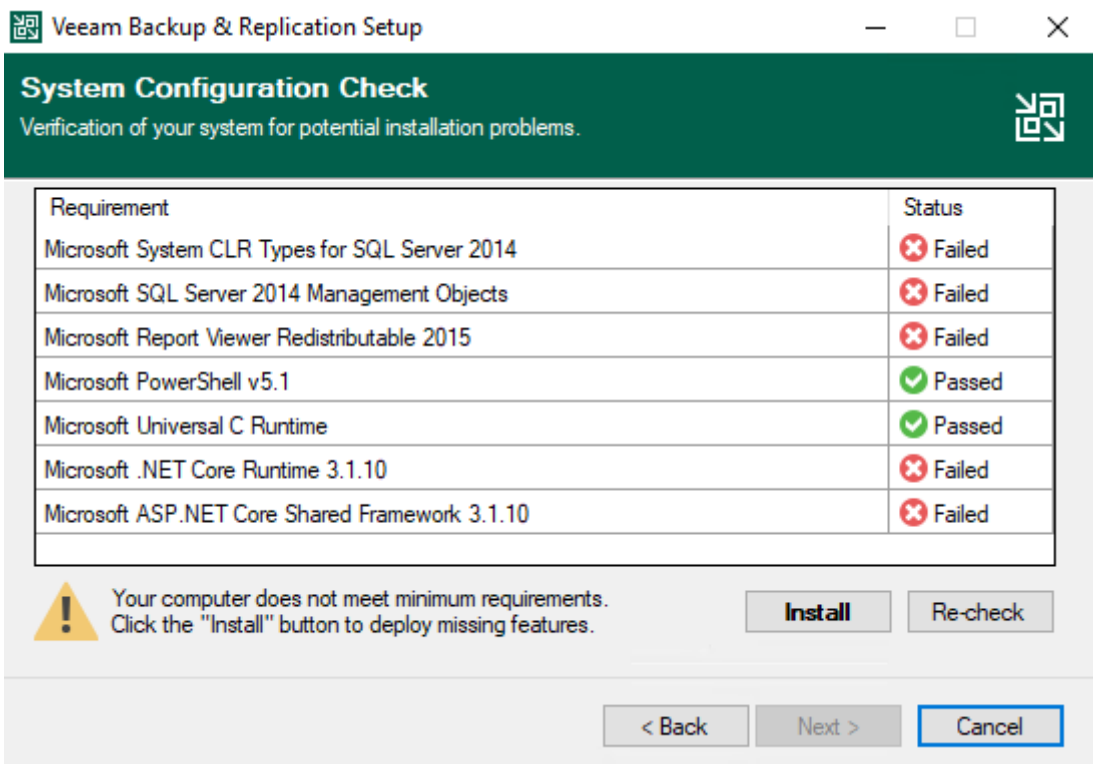
On ajoute la licence. Dans notre cas, nous n'en avons pas. Le fait de passer cette étape passera Veeam en Community Edition.



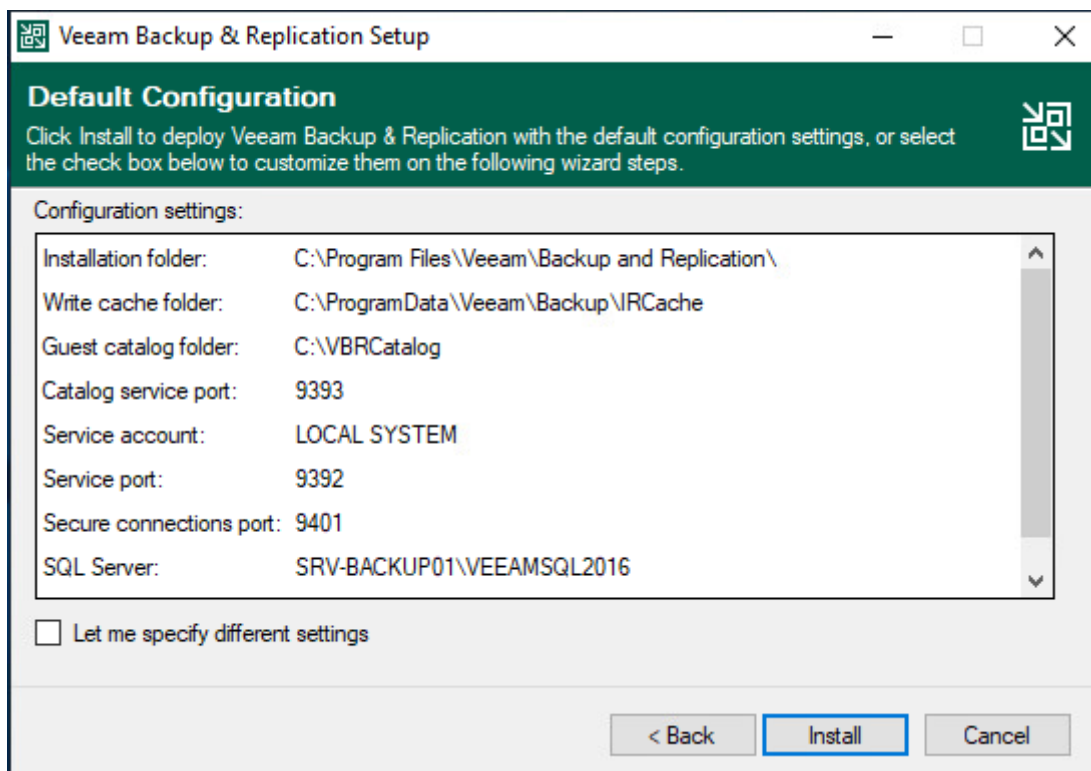
On installe les 3 composants. La console pourrait être installée sur un autre PC / serveur pour voir la console Veeam.



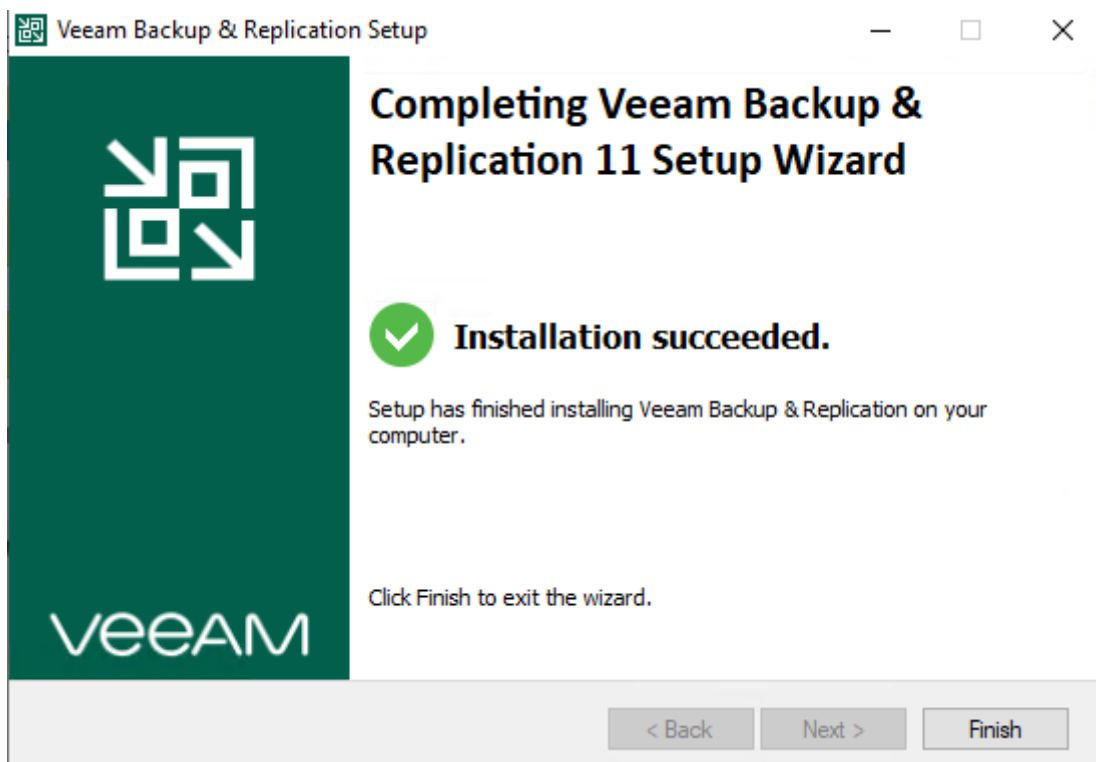
Veeam détecte les prérequis. S'ils ne sont pas là, on peut cliquer sur "Install" pour les installer.



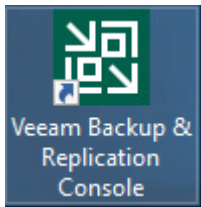
On peut changer la configuration de Veeam ici. Je laisse par défaut.



Veeam est installé !



On lance la console.



On se connecte.

A screenshot of the Veeam Backup & Replication 11 connection dialog box. The window has a dark green title bar with a close button. The main area is white with the Veeam logo and title. It contains instructions to enter server details, a dropdown menu for the server name (set to 'localhost'), a port number field (set to '9392'), a username field (set to 'SRV-BACKUP01\Administrateur'), and a password field. There is a checkbox for 'Use Windows session authentication' which is checked. At the bottom, there are buttons for 'Save shortcut', 'Connect', and 'Close'.

Veeam Backup & Replication 11

Type in a backup server name or IP address, backup service port number, and user credentials to connect with.

localhost 9392

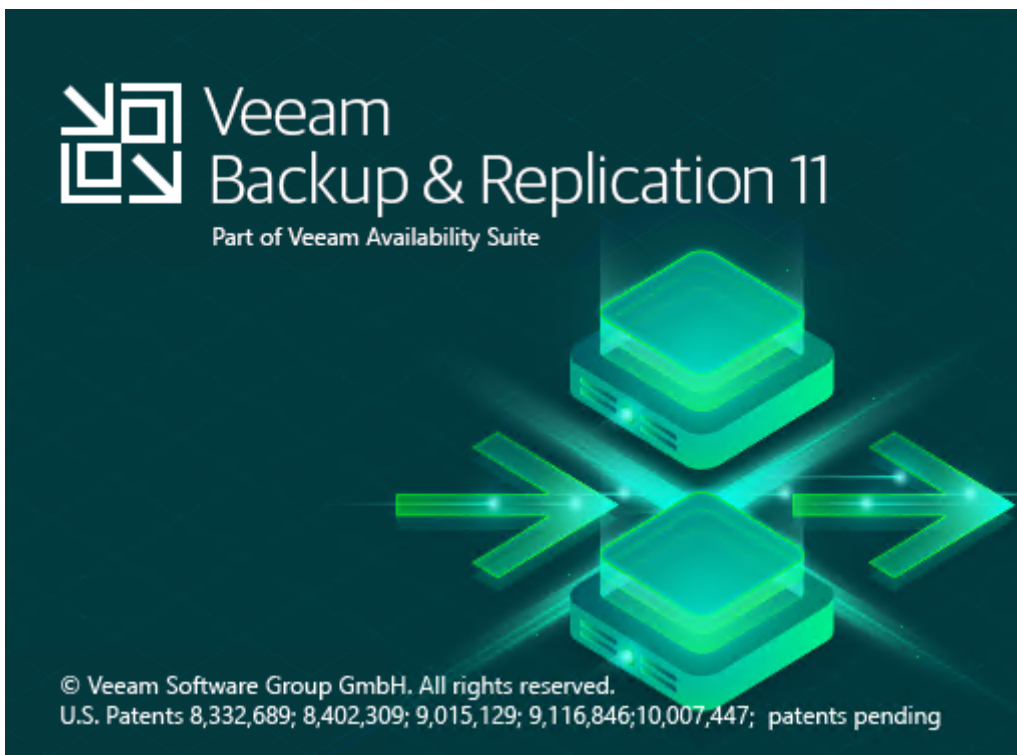
SRV-BACKUP01\Administrateur

Password

☒ Use Windows session authentication

[Save shortcut](#) **Connect** **Close**

Veeam Backup & Replication 11 se lance.



On choisit notre serveur.

Conclusion

Veeam B&R est désormais installé. L'installation est très rapide. On peut désormais ajouter notre ESXi et répertoire de sauvegarde.

Revision #9

Created 21 January 2021 21:09:45 by Khroners

Updated 1 June 2021 17:33:58 by Khroners