

OOTBI

Best Storage for Veeam

Côté A

Si vous avez besoin d'aide, contactez notre service de support 24 h/24, 7 j/7 sur

www.objectfirst.com/support

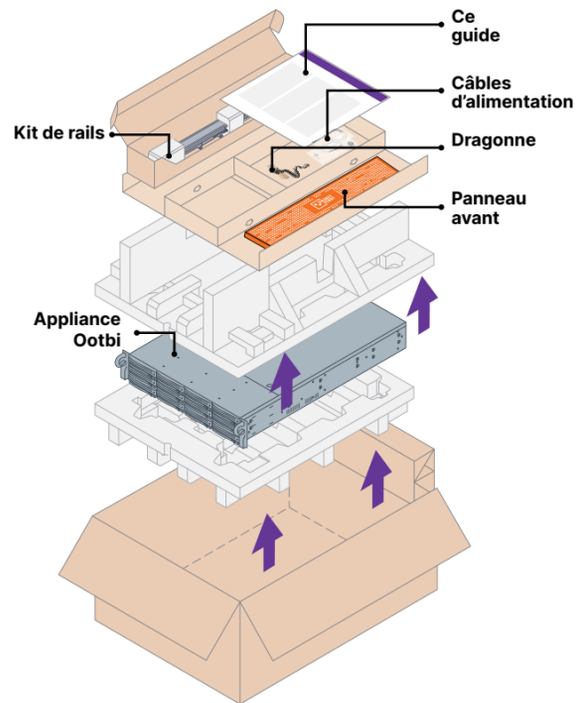
Nous sommes disponibles par téléphone, chat et e-mail



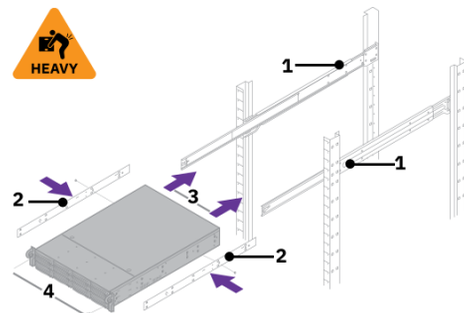
Scanner pour obtenir le guide complet



1. Contenu de la boîte

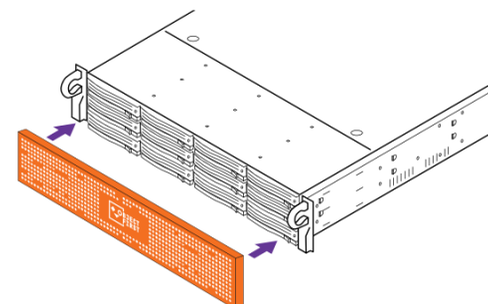


2. Montage sur rack



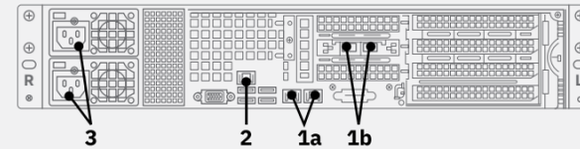
1. Monter les rails extérieurs dans le rack
2. Installer les rails intérieurs sur Ootbi
3. Glisser Ootbi dans le rack
4. Installer la vis de blocage

3. Panneau avant



4. Câbles

1. Connecter les câbles réseau 10GBASE-T (1a) ou 10G SFP+ (1b)
2. Connecter l'IPMI
3. Connecter les câbles d'alimentation

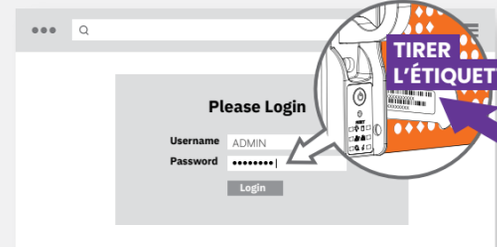


5. Connexion via une console locale ou à distance (IPMI)

Option A – Console à distance (IPMI)

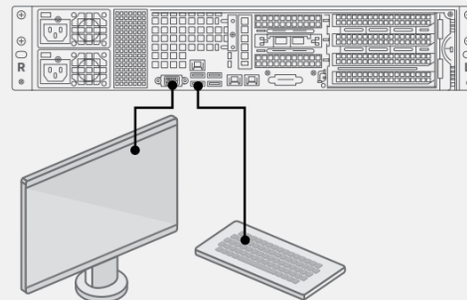
- 1 Mettre sous tension
- 2 Se connecter à la console IPMI

- Obtenir l'adresse IP de l'IPMI auprès du serveur DHCP
- L'adresse MAC de l'IPMI se trouve sur une étiquette
- Nom d'utilisateur : ADMIN
- Le mot de passe se trouve sur l'étiquette
- Taper https://adresse_ip_ipmi dans un navigateur Web pour se connecter à la console IPMI

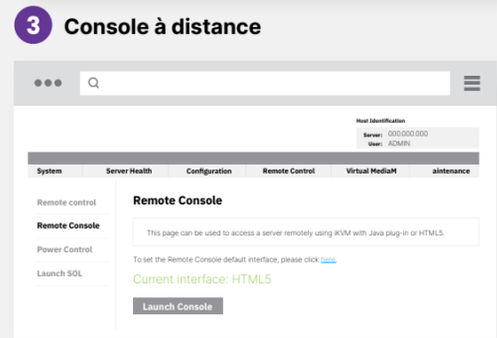


Option B – Console locale

- 1 Connecter un écran compatible VGA et un clavier à Ootbi



- 2 Mettre sous tension



Cliquer sur le menu **Remote Control**, puis sur **Launch Console**

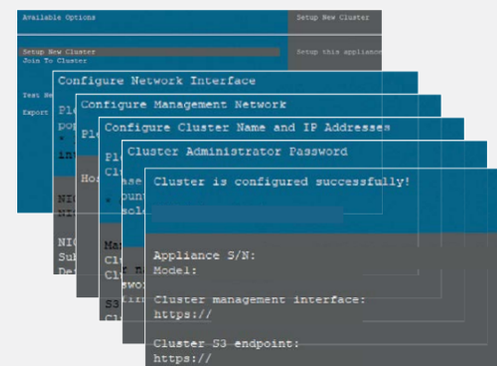
6. Déploiement de l'appliance



Sélectionner **Setup New Cluster** ou **Join To Cluster** et suivre l'assistant.

Informations requises :

- Adresse IP du cluster
- Adresse IP de l'interface 2x
- Nom du cluster
- Mot de passe administrateur

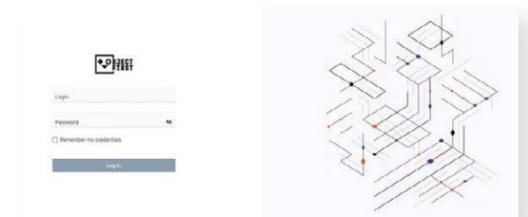


7. Création d'une clé et d'un bucket S3

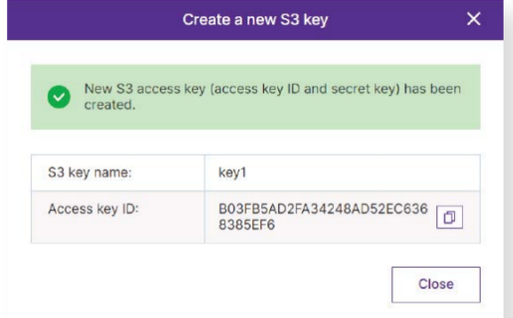
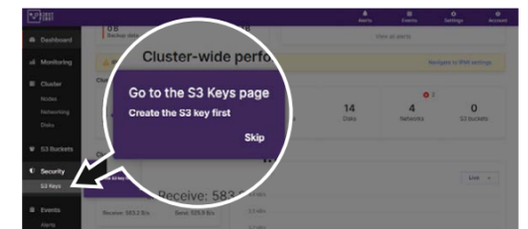
Se connecter à la **console de gestion** avec un navigateur Web en utilisant l'adresse IP du cluster

Login : **objectfirst**

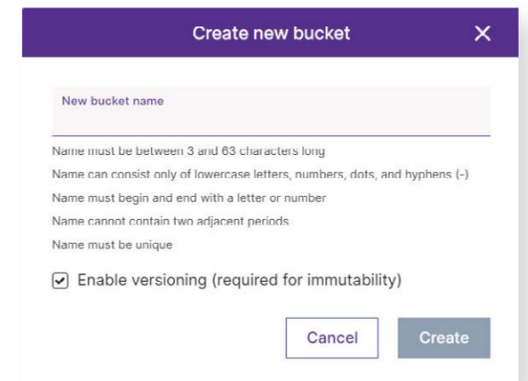
Mot de passe : **<votre mot de passe administrateur>**



Créer une **clé d'accès S3**



Créer un **bucket**



Voir le côté B pour configurer un bucket Ootbi pour Veeam

OOTBI

Best Storage for Veeam

Côté B

Si vous avez besoin d'aide, contactez notre service de support 24 h/24, 7 j/7 sur

www.objectfirst.com/support

Nous sommes disponibles par téléphone, chat et e-mail



Scanner pour obtenir le guide complet

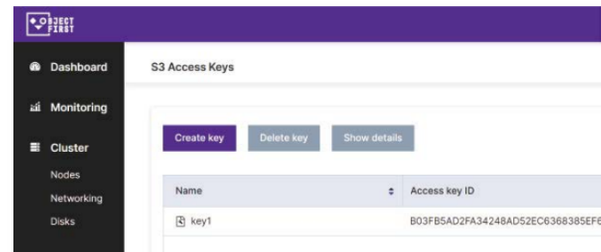


1. Lancer la console Veeam Backup & Replication

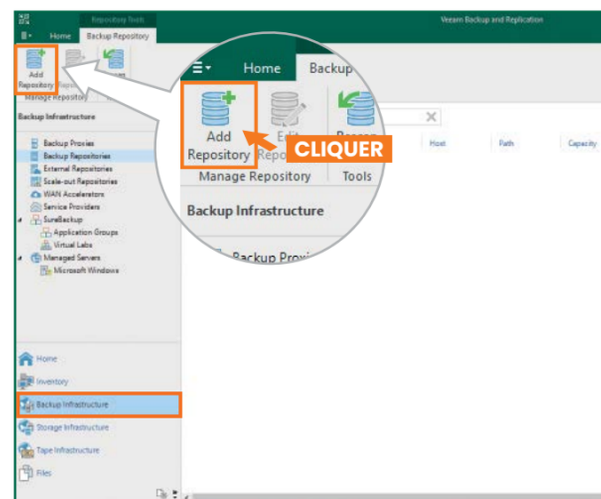
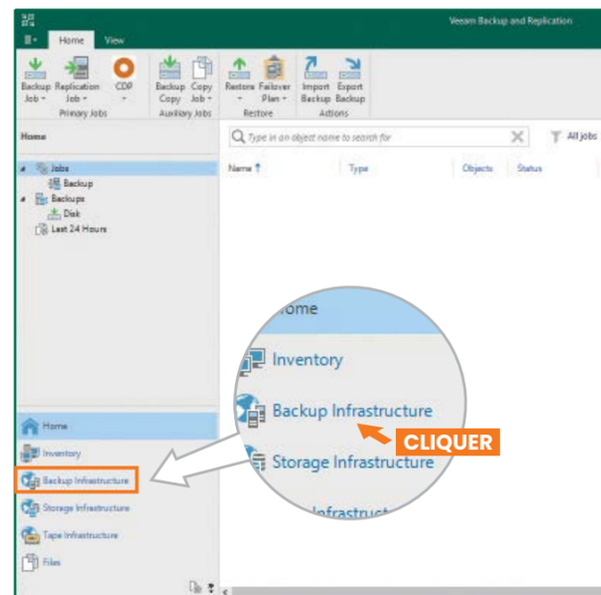
2. Ajouter un référentiel Ootbi

Informations requises :

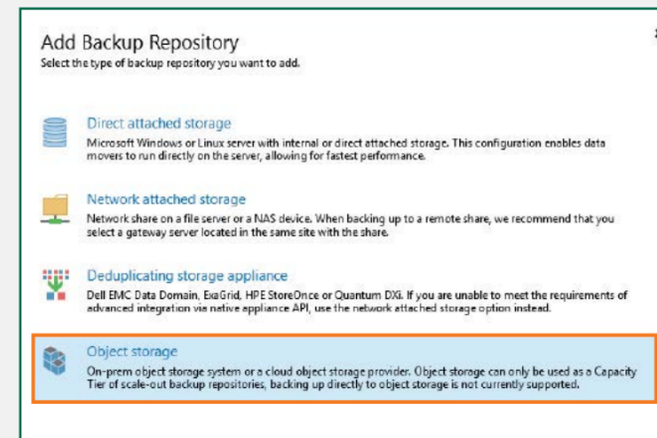
- Nom du référentiel
- Adresse IP du point de service
- Clé d'accès S3 Ootbi
- Nom du bucket Ootbi



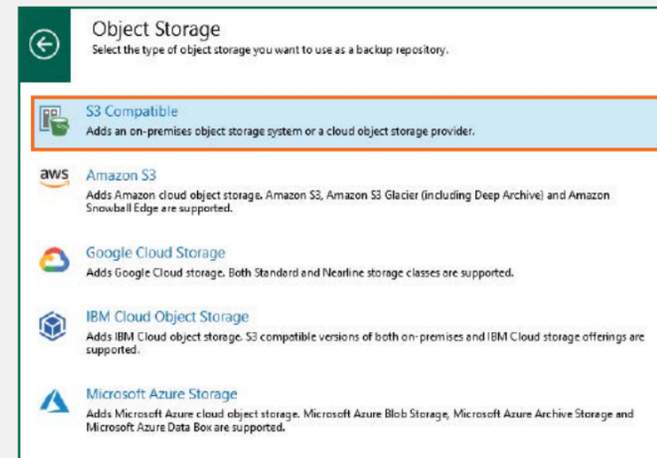
Cliquer sur **Backup Infrastructure**, puis sur **Add Repository**



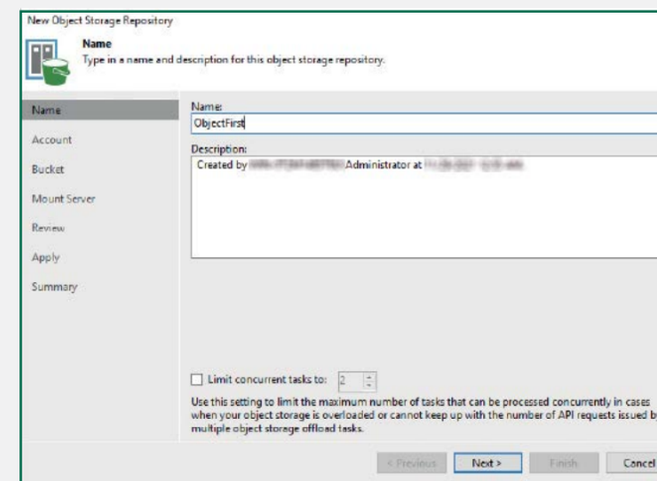
2.1. Sélectionner Object storage



2.2. Sélectionner un stockage objet S3 Compatible



2.3. Choisir un nom pour le référentiel de stockage objet



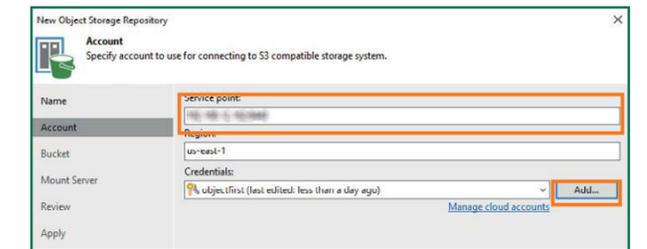
Remarques :

.....

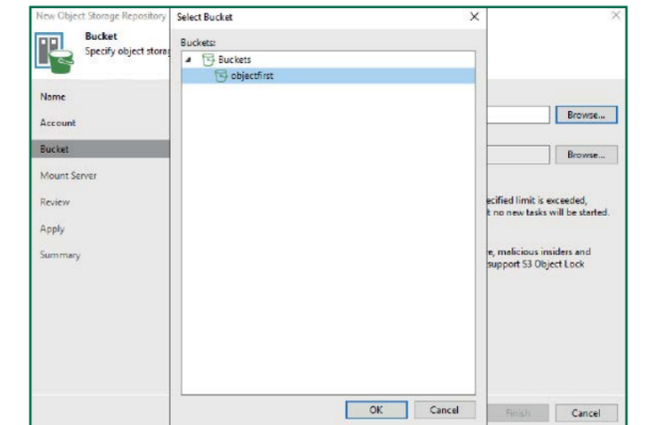
.....

.....

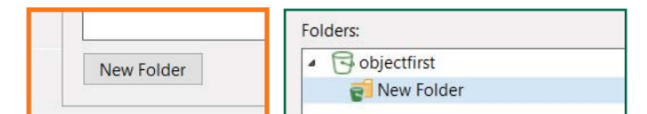
2.4. Saisir l'adresse IP de l'appliance, conserver le paramètre de région par défaut us-east-1 et ajouter les informations d'identification S3



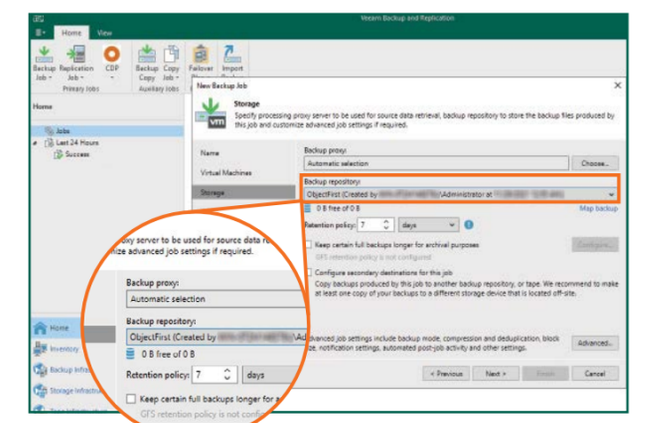
2.5. Sélectionner un bucket



2.6. Sélectionner ou créer un nouveau dossier



3. Sélectionner le référentiel créé pour les tâches de sauvegarde et/ou de copie



C'est terminé !

