VMware Cloud Director Availability Guides sur site

Guide nº 18 Désaffectation

Vous trouverez la documentation technique la plus à jour sur le site Web VMware à l'adresse : https://docs.vmware.com/ Si vous avez des commentaires sur cette documentation, envoyez vos commentaires à : vcav-light@vmware.com





1. Dans le plug-in vSphere Client, cliquez sur **Réplications sortantes** et sélectionnez toutes les réplications en cochant la case en haut du tableau.

Remarque : Répétez la sélection des réplications sous Réplications entrantes.

vm vSphere Client Menu V	Q. Rechercher dans tous les environnements	C ¹ (2) ~ Administrator@VSPHERELOCAL ~ (2)
Cloud Provider DR and Migration INSTAN	CE 10.71.252.88:443 ~	
On-Premise Réplications Réplications sortantes Réplications entrantes	Réplications sortantes	Afficher lei délaits ÈTAT TOPOLOGIE INSTANCES RESSOURCES
Tâches de réplication Récupération d'urgence Réplications sources	☑ vApp/VM ▼ Profi SLA RPO ☑ > 號 vApp-test1 ⑤ SLA-test ⑦ 24 h ☑ > 號 vApp-test ① SLA-test ⑦ 24 h	État de récupération Type de réplication y Sané globale Demière modification Non démarré © Protection © Vert 14/12/2021, 17.28.23 Non démarré © Protection Jaune 14/12/2021, 17.63.31
Système © Paramètres © Extension L2 © Santé du système © Táches système © Bundles de support de Archives de sauvegarde © À propos de		

2. Dans le menu **Toutes les actions**, sélectionnez **Supprimer les réplications** et, dans la fenêtre **Supprimer**, confirmez la suppression en cliquant sur **Supprimer**.

Voulez-vous vraiment supprimer les réplications sélectionnées ?
Cela arrêtera définitivement le trafic de réplication et supprimera toutes les instances conservées sur la destination.
ANNULER

3. Si nécessaire, entrez les informations d'identification de l'administrateur de l'organisation et cliquez sur Connexion.

(i) Fournissez des int s1Org@cloud1.	formations d'identification pour gérer les réplications sur	×
Nom d'utilisateur	par exemple, utilisateur@org	
Mot de passe		0
Utiliser l'authentific	ation par jeton d'API	ION



Remarque : Vous pouvez également supprimer les réplications existantes à l'aide du portail cloud ou du plug-in VMware Cloud Director : en consultant les sections **Réplications entrantes** et **Réplications sortantes**, assurez-vous que le site **Source ou Destination** approprié est sélectionné si vous disposez de plusieurs sites locaux ou de réplications cloud vers cloud. Ensuite, les étapes de sélection et de suppression sont semblables à celles répertoriées ci-dessus dans le plug-in vSphere Client.

vmw VMware Cloud Director	Centres de données Applications	Mise en réseau Bibliothèques	Administration Surveiller	Plus V	Q	tenant-admin Administrateur de l'organisation
StOrg@cloud1 Image: Réplications entrantes Image: Réplications sortantes Image: Réplications sortantes	Réplications entrantes	TOUTES LES ACTIONS -	Affiche ET	r les détails AT TOPOLOGIE INSTANCES	Site source Gr RESSOURCES MY-ON-PREMISE V	oupement W VAPP @ MACHINE VIRTUELLE
	- varanne	Profit SLA RPO	Etat de récupération	Type de réplication	Ψ Santé globale	Dernière modification

Annuler le couplage du site cloud

- 1. Après avoir supprimé toutes les réplications existantes, cliquez sur **Paramètres** dans le plug-in vSphere ou dans l'interface utilisateur d'administration.
- 2. Sous **Paramètres du site**, dans la section **Couplage**, cliquez sur le lien **Annuler le couplage** et entrez les informations d'identification de l'administrateur de l'organisation.

vm vSphere Client Menu V	Q Rechercher dans tous les environnements	C	⑦ ✓ Administrator@VSPHERE.LOCAL ✓ ☺
Cloud Provider DR and Migration INSTAN	CE 10.71.252.88:443 ~		
On-Premise Réplications V Dénlications sortantes	Paramètres Paramètres du site		Î
Réplications entrantes	✓ Couplage	Couplé à s1Org sur cloud1	Réparer Annuler le couplage
 Tâches de réplication 	Site local	On-Premise	
Récupération d'urgence	Description	On-Premise	
Réplications sources	Autoriser l'accès depuis le cloud	Oui	
Système 🗸	Site cloud	C cloud1	
Paramètres	Adresse du point de terminaison du dispositif Cloud Service	https://10.71.252.165:8048	
S Extension L2	Organisation	s1Org	
② Santé du système	✓ Placement sur les machines virtuelles récemment récupérées sur ce site	録 s2-vcav-v1248-252-093.eng.vmware.com	Supprimer Modifier
🗐 Tâches système	Dossier de VM	Discovered virtual machine (group-v8)	
Bundles de support	Ressource de calcul	📱 10.71.251.80 (domain-s9)	
🖄 Archives de sauvegarde	Róseau	Non configuré	
① À propos de	Banque de données	ds_local1_10_71_251_80 (datastore-12)	
	Points de terminaison de service		

Annuler la couplage du site cloud		
Fournir des informations d'ide VMware Cloud Director	ntification po	ur l'administrateur d'organisation
Admin de l'organisation: *	admin@s1O	rg
Mot de passe de l'organisation *		٥
		ANNULER





Supprimer l'adresse de Lookup Service

Une fois que le couplage du dispositif réplicateur avec le site cloud est annulé, supprimez-le de vSphere Client.

1. Dans l'Interface utilisateur d'administration du dispositif réplicateur, accédez à Paramètres et, sous Points de terminaison du service, cliquez sur le bouton Supprimer en regard de l'adresse de Lookup Service

WMware Cloud Directo Replicator Service	or Availability		÷	С	FRANÇAIS~	🔆 - root-
	Paramètres					
Réplications ~	Paramètres du site					
Réplications sortantes	Countries	Nan anthrough				Continues
Réplications entrantes	Couplage	Non conigure			•	Conngurer
Tâches de réplication	Placement sur les machines virtuelles récemment récupérées sur ce site	Non configuré			2	Configurer
Récupération d'urgence	Points de terminaison de service					
Réplications sources	Adresse de Lookup Service	https://s2-vcav-v1248-248-080.eng.vmware.com:443/lookupservice/sdk				Supprimer Modifier
Système ~	Paramètres de l'appliance					
S Extension L2	Mot de passe racine	*****				Modifier
Santé du système	> Contrôle du trafic	Ø OK				Modifier
🖄 Täches système	> Réseau	s2-vcav-v1248-250-254.eng.vmware.com 🕃				Modifier
Bundles de support	> Certificat	14/12/2021, 10:30:30 - 14/12/2022, 10:30:30			Import	ter Générer de nouveau
甴 Archives de sauvegarde	Adresses du serveur NTP	time.vmware.com				Modifier
① À propos de	> Niveaux de journalisation	Par défaut : INFO				Modifier
	Paramètres de sécurité					

2. Fournissez les informations d'identification de l'administrateur SSO et cliquez sur Supprimer

Supprimer l'enregistrement de Lookup Service $~ imes$						
Voulez-vous vraiment vous déconnecter de l'instance de Lookup Service configurée ?						
Vous ne pourrez pas effectuer que vous n'aurez pas été conr	r d'opérations de surveillance et de gestic necté à une autre instance de Lookup Ser	on tant wice.				
Nom d'utilisateur de l'administrateur SSO: *	administrator@vsphere.local					
Mot de passe *		0				
	ANNULER	IMER				

Supprimer la VM du dispositif réplicateur

Le dispositif réplicateur non enregistré peut être conservé indéfiniment. Si la conservation du dispositif n'est plus nécessaire, mettez la VM du dispositif hors tension dans l'inventaire vSphere et supprimez-la.





VMware, Inc. 3401 Hillview Avenue Palo Alto CA 94304 USA Tél 877-486-9273 Fax 650-427-5001 vmware.com Copyright @2020 VMware, Inc. Tous droits réservés. Ce produit est protégé par des lois internationales sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle aux États-Unis. Les produits VMware sont couverts par un ou plusieurs brevets dont la liste figure à l'adresse http://www.vmware.com/go/patents-fr. VMware est une marque déposée ou une marque commerciale de VMware, Inc. aux États-Unis et dans d'autres juridicions. Tous les autres noms et marques mentionnés aux présentes peuvent être des marques de leurs sociétés respectives. N° d'élément : vmw-wp-tech-temp-a4-word-101-proof 6/20