

VMware Cloud Director Availability

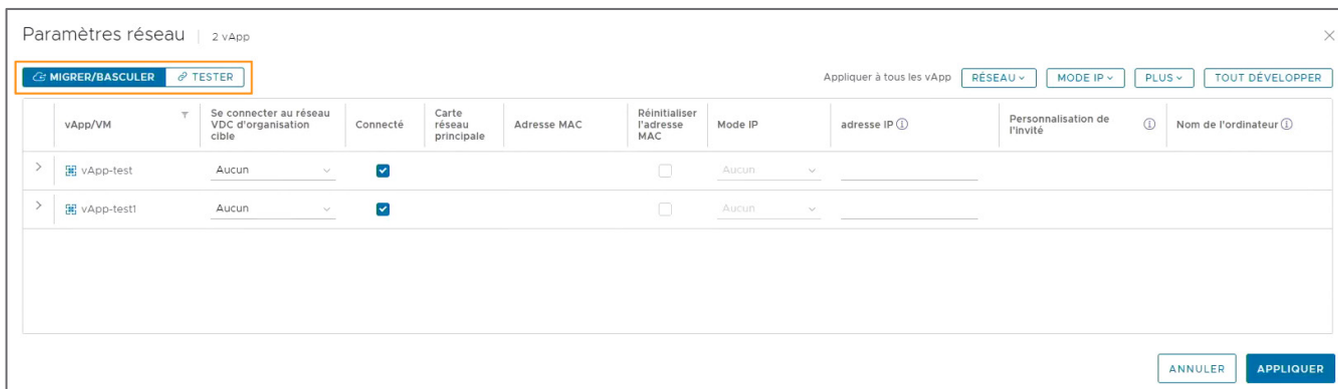
Guides sur site

Guide n° 13

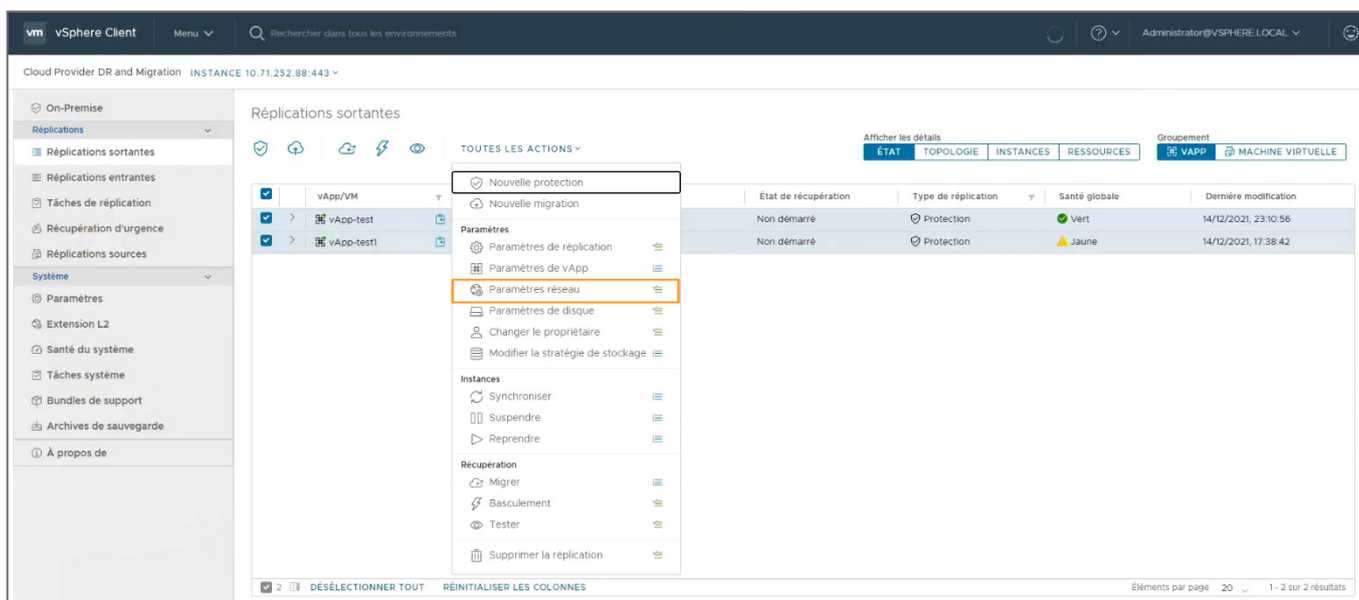
Configurer la mise en réseau pour le test de basculement et migrer/basculer

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

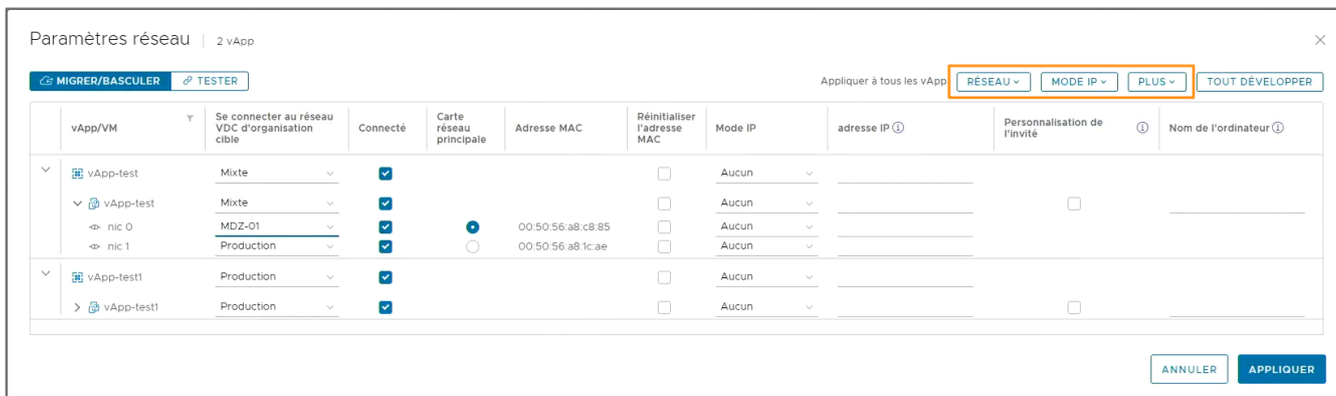
Vous pouvez configurer les paramètres réseau de destination pour des répliquions existantes, séparées par deux profils indépendants : pour **Migrer/basculer** et l'autre pour **Tester le basculement**.



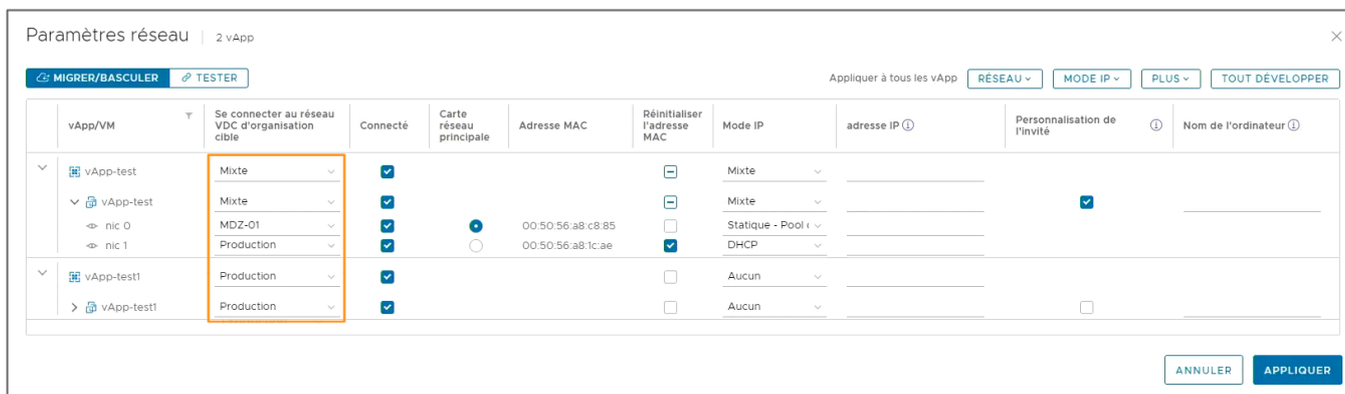
1. Pour configurer les paramètres réseau des vApp ou des VM, cliquez sur le bouton **vApp** ou **VM**, sélectionnez les répliquions et, dans **Toutes les actions**, sélectionnez **Paramètres réseau**.



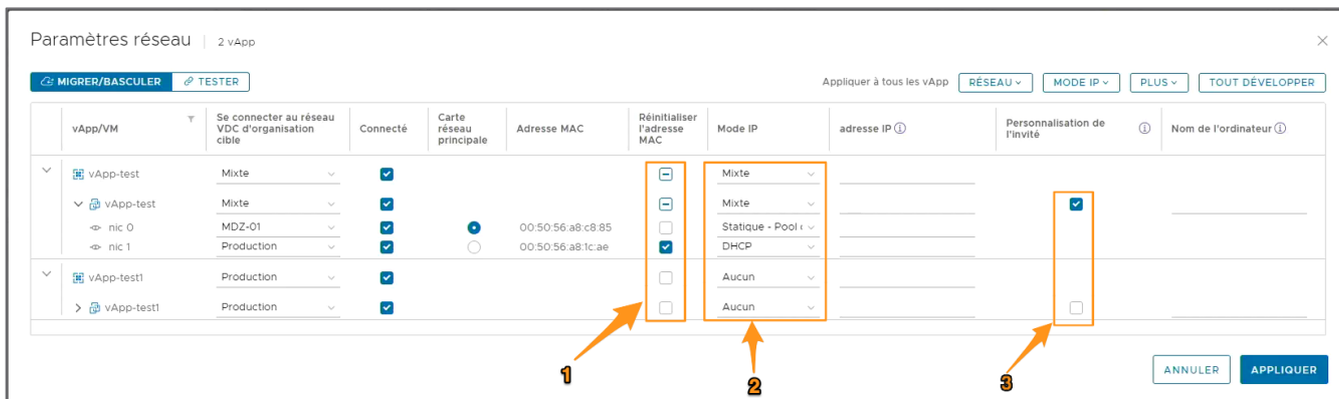
2. Pour modifier les paramètres réseau, le mode IP, réinitialiser l'adresse MAC ou la connexion de l'interface, utilisez les boutons de la section **Appliquer à tous les vApp**.



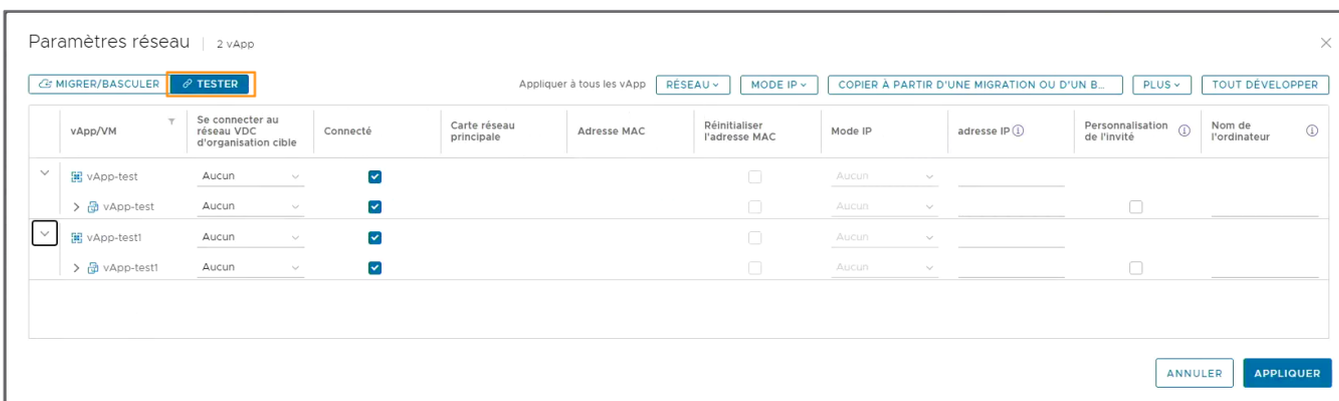
3. Pour chaque vApp et chaque VM, sélectionnez les réseaux de chaque adaptateur et indiquez si celui-ci est connecté aux réseaux.



4. Vous pouvez configurer chaque VM pour réinitialiser l'adresse MAC (1), sélectionner le mode IP (DHCP ou statique) (2) et activer la personnalisation du client (3).



5. Pour le test de basculement, les mêmes options s'appliquent aux paramètres réseau.



6. Pour enregistrer les paramètres réseau, cliquez sur **Appliquer**.

7. Lors du lancement d'un basculement ou d'un test de basculement, sur la page **Paramètres de récupération** de l'assistant, sélectionnez les paramètres réseau préconfigurés ou choisissez un réseau auquel connecter les VM récupérées (1, 2).

