

Se lancer avec NSX Data Center

Cinq étapes à suivre pour être rapidement opérationnel

Choisissez la voie rapide vers le déploiement de NSX Data Center. Ce guide vous montre comment configurer rapidement la virtualisation du réseau dans votre environnement.

1. Déployez NSX Data Center Manager

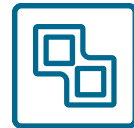
L'assistant « Deploy OVF Template » vous permet de vous lancer en déployant par étapes le modèle OVF.



Le processus est aussi simple que le déploiement d'une machine virtuelle.

2. Enregistrez NSX Data Center auprès de vCenter.

Bénéficiez d'un accès à tous les objets vCenter et assurez la gestion et le déploiement des règles de pare-feu de NSX Data Center via vCenter.



La même interface vSphere bien connue est utilisée.

3. Déployez les instances NSX Controller

Les rôles de chaque utilisateur, le contrôle d'accès configurable basé sur les rôles, la création de rôles distincts pour le réseau et la sécurité... Tous ces éléments peuvent désormais être sélectionnés.



Les utilisateurs ont accès aux éléments *exacts* dont ils ont besoin. Rien de plus et rien de moins.

4. Préparez les clusters

Les composants de NSX Data Center sont automatiquement installés sur les hôtes.



Aucune interaction avec les hôtes n'est requise.

5. Configurez et déployez les passerelles Edge Service Gateway

L'accès est possible vers et depuis la passerelle virtuelle.



Les passerelles sont des machines virtuelles très évolutives.

Pour en savoir plus sur NSX Data Center et accéder à des informations techniques approfondies, consultez le site : vmware.com/fr/products/nsx