

# Erste Schritte mit NSX Data Center

Mit fünf einfachen Schritten startbereit

Beschleunigen Sie die Bereitstellung von NSX Data Center. Dieser Leitfaden zeigt, wie Sie in Ihrer Umgebung schnell eine Netzwerkvirtualisierungslösung einrichten.

## 1. NSX Data Center Manager bereitstellen

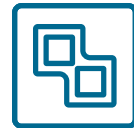
Der Assistent „Deploy OVF Template“ unterstützt Sie bei den ersten Schritten.



Genauso einfach wie das Bereitstellen einer VM.

## 2. NSX Data Center in vCenter registrieren

Durch die Registrierung kann auf alle vCenter-Objekte zugegriffen werden und die NSX Data Center-Firewall-Richtlinien können über vCenter bereitgestellt und verwaltet werden.



Die Registrierung erfolgt über die vertraute vSphere-Oberfläche.

## 3. NSX-Controller bereitstellen

Es können nun Rollen für einzelne Anwender und konfigurierbare Optionen zur rollenbasierten Zugriffsteuerung ausgewählt werden, wodurch die Erstellung separater Rollen für Netzwerk und Sicherheit möglich ist.



Bieten Sie den Anwendern Zugriff auf *genau* die Anwendungen, die sie benötigen. Nicht mehr und nicht weniger.

## 4. Cluster vorbereiten

Die Komponenten von NSX Data Center werden automatisch auf den Hosts installiert.



Es ist keine Interaktion mit den Hosts erforderlich.

## 5. Edge Service Gateways konfigurieren und bereitstellen

Der Zugriff auf und über das virtuelle Gateway ist damit möglich.



Gateways sind VMs und einfach skalierbar.

Weitere Informationen zu NSX Data Center und technische Details finden Sie unter:

[vmware.com/de/products/nsx](http://vmware.com/de/products/nsx)