

Formation VMware Horizon Cloud Service on Microsoft Azure

Durée :	3 jours
Public :	Ingénieurs et administrateurs réseau Cloud
Pré-requis :	Avoir suivi la formation VMware vSphere ou notions équivalentes Découvrir les fonctionnalités d'Horizon Cloud Service - Dimensionner Azure et estimer les coûts - Intégrer Azure Active Directory avec Horizon Cloud Service - Configurer un machine virtuelle et la convertir en une image assignable - Mettre à disposition des postes de travail VDI
Objectifs :	
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	CLO100703-F
Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles

Déployer des environnements utilisateurs dans le cloud Azure

VMware Horizon Cloud Service sur Microsoft Azure : présentation, intérêts
Processus de déploiement
Architecture du système : composants
Fermes hôtes de session Bureau à distance
Conditions de mise en place
Solutions de monitoring

Atelier : Analyse de l'architecture globale

Gérer la connectivité

Connectivité d'Horizon Cloud Service
Gestion des réseaux
Gestion des connexions locales et distantes
Configuration du pare-feu du point de terminaison
Options d'évolutivité Horizon Cloud Service sur Microsoft Azure
Cluster d'hôtes et de fermes RDS : intérêt, mise en oeuvre
Analyse des coûts

Atelier : Gestion des réseaux et des connexions au cloud

Intégrer Azure Active Directory avec Horizon Cloud Service

Configurations prises en charge par Active Directory : fonctionnalités, limites
Intégration d'Azure Active Directory : considérations, pratiques

Atelier : Intégration d'Active Directory avec Horizon Cloud Service

Déployer Horizon Cloud Service sur Microsoft Azure

Etapes et les conditions requises pour le déploiement
Administration du portail
Gestion des mises à niveau de VMware Horizon Cloud Service

Atelier : Déploiement sur Microsoft Azure

Gérer des images et des postes de travail

Configuration d'une machine virtuelle principale
Conversion de la machine virtuelle principale en une image assignable
Postes de travail VDI
Fermes RDSH : création, gestion de l'alimentation et de maintenance
Affectation d'application RDS
Gestion d'un pool de postes de travail RDS
Affectations dédiées vs flottantes
Gestion de l'alimentation et de maintenance pour un pool de poste de travail VDI
Monitoring d'une ferme Horizon Cloud et d'un pool de postes de travail VDI
Gestion des mises à jour

Atelier : Gestion des postes de travail et monitoring

Gérer l'environnement utilisateur et VIDM

Gestionnaire de l'environnement utilisateur : architecture, détails
Domaines fonctionnels
Gestion des profils
Modèles de déploiement de VMware Identity Manager

Atelier : Détail de l'environnement utilisateur et configuration de profils

Dépanner un Horizon Cloud Service

Pannes courantes et solutions
Monitoring

Atelier : Tâches courantes de maintenance