

Formation VMWare View: Installer, configurer et gérer (VMVIEWFR, 4 jours)

Description

Le cours Installer, configurer, gérer et régler VMWare View fournit aux participants une introduction complète aux différentes fonctionnalités de VMWare View. Le cours commence par un aperçu complet des différentes technologies VMWare et de leur utilisation dans le contexte d'une infrastructure informatique moderne. En commençant par l'installation et la configuration d'un serveur de connexion VMWare View, le cours passe rapidement à une étude détaillée des clones de bureau, de la sécurité, de ThinApp, de la tolérance aux pannes, de l'évolutivité, de l'équilibrage des charges et bien plus encore. Si vous avez besoin d'installer, de configurer, de maintenir et de régler des postes de travail basés sur VMWare View, ce cours certifié SETC est fait pour vous.

Tarifs

- Tarification: \$3,750/person
- Rabais de 10% lorsque vous inscrivez 3 personnes.

Plan de cours

Introduction à VMWare View

La nécessité de la virtualisation

Les avantages et les inconvénients de la virtualisation : Consolidation et intégration

Composants d'un centre de données

La virtualisation et le centre de données

À propos de la famille de produits VMWare

Le rôle de vSphere

Le rôle VMWare View

Fonctionnalités et composants de VMWare View

Installation et configuration du serveur de connexion VMWare View

Vérification de l'installation

En savoir plus sur la configuration

Aperçu des étapes de configuration

À propos de l'agent VMware View

À propos de PCoIP

À propos des protocoles de téléaffichage

À propos de la redirection USB

A propos de la Redirection MultiMedia

Options du client VMware View

Comprendre le client VMware View

Travailler en mode local

À propos du travail avec des clients légers

À propos de l'impression dans les clients View

Maîtriser l'administrateur de VMware View

Voir la configuration de l'environnement

Exigences de sécurité : Une vue d'ensemble

À propos des utilisateurs, des sessions et des politiques : Détails de la mise en œuvre

Configuration et fourniture de pools de postes de travail automatisés

Délégation de l'administration avec la sécurité basée sur les rôles

Gestion des applications ThinApp

À propos de la gestion et du suivi

Meilleures pratiques et choses à éviter

Maîtriser les clones liés

Aperçu des concepts

À propos de View Composer

Bureaux clonés liés : Déploiement et approvisionnement

Bureaux clones liés : Gestion

Travailler avec des disques persistants

Meilleures pratiques et choses à éviter

Gestion des personnalités de la vue

Aperçu des concepts

Création et gestion des profils d'utilisateur

À propos des Personas et des profils itinérants

A propos du déploiement de la gestion des personnes

Meilleures pratiques et choses à éviter

Travailler avec des postes de travail en mode local

Aperçu des concepts

Configuration du mode local

À propos du serveur de transfert de vues

À propos du référentiel de View Transfer Server

Travailler avec le mode local

Meilleures pratiques et choses à éviter

À propos de la sécurité de VMWare View

Aperçu des concepts

Exploration de la topologie

Installation et configuration du serveur de sécurité

Exploration de la configuration du réseau

Exploration des options d'authentification

Meilleures pratiques et choses à éviter

Exploration de VMware ThinApp

Aperçu des concepts

À propos de ThinApp Application Capture

Déploiement des paquets ThinApp

Meilleures pratiques et choses à éviter

Optimisation des performances, équilibrage des charges et tolérance aux pannes

Aperçu des caractéristiques de performance de VMWare View

Les outils du métier de la performance

Mesurer la performance

À propos des serveurs de connexion répliqués

La nécessité d'équilibrer les charges

Mise en œuvre de l'équilibrage des charges

Sauvegarde des bases de données VMWare

Restauration des bases de données VMWare View

Meilleures pratiques et choses à éviter

Exploration de l'environnement de ligne de commande

Aperçu des outils de ligne de commande

À propos de l'utilitaire vdmadmin

À propos des systèmes clients en mode kiosque

Explorer les outils tiers