

Citrix Virtual Apps and Desktops 7 Assessment, Design and Advanced Configuration

Durée: 90 Jours **Réf de cours: CWS-415** **Version: 7.19** **Méthodes d'apprentissage: E-learning**

Résumé:

Cette formation avancée de 5 jours enseigne les principes de conception pour la création d'une solution de virtualisation des applications et des bureaux virtuels Citrix. Au cours de cette formation, vous apprendrez à évaluer les environnements existants, à explorer différents scénarios et à prendre des décisions de conception en fonction des besoins de l'entreprise.

Cette formation présente l'approche des consultants et architectes Citrix en matière de conception et aborde les décisions clés et outils de conception par le biais de l'instructeur, d'ateliers pratiques et de discussions interactives. Des considérations supplémentaires tels que des configurations avancées pour les solutions multi-sites et la planification de plan de reprise après sinistre sont également intégrées dans ce cours.

Cette formation vous aidera à vous préparer à l'examen d'expert certifié Citrix en virtualisation (CCE-V).

Un voucher d'examen est inclu dans cette formation.

Certification: CCE-V

Durée : 30 heures

Accès : Un voucher de cours Citrix eLearning expire un an après la date d'achat. Une fois échangé, le voucher vous donnera accès au cours pendant 90 jours, mais ce délai peut être plus court si la date d'expiration de votre voucher est à moins de 90 jours.

Public visé:

Les Professionnels IT ayant une expérience significative de l'infrastructure et de l'administration des solutions Citrix XenApp et XenDesktop version 7.x. Mais également si vous êtes responsable opérationnel, responsable de projet de conception de l'environnement, ou si vous accompagnez d'autres personnes dans le processus (en tant que consultant), vous devriez envisager de suivre cette formation.

Objectifs pédagogiques:

- A l'issue de la formation, les participants seront capables de :
- Identifier les risques et les domaines à améliorer dans un environnement d'applications et de bureaux virtuels Citrix en évaluant les informations pertinentes dans un déploiement existant.
- Déterminer les principales décisions de conception des applications et des postes de travail virtuels Citrix et les aligner sur les exigences de l'entreprise pour obtenir une solution pratique.
- Concevoir un plan de reprise d'activité des applications et des postes de travail virtuels Citrix et comprendre les différentes considérations relatives à la reprise d'activité.

Pré-requis:

Les participants doivent remplir les conditions préalables suivantes : avoir une expérience approfondie des applications et des bureaux virtuels Citrix 7 ainsi qu'une expérience de la passerelle Citrix et de l'infrastructure de support.

- CMB-318 - Citrix Virtual Apps and Desktops 7, App Layering, and WEM Administration (Fast-Track)
- CWS-215 - Citrix Virtual Apps and Desktops 7 Administration On-Premises and in Citrix Cloud
- CWS-314 - Citrix Virtual Apps and Desktops 7 Advanced Deployment App Layering and WEM
- CWS-315 - Citrix Virtual Apps and Desktops 7 : administration avancée

Test et certification

Cette formation prépare au passage de l'examen de **certification Citrix Certified Expert en virtualisation (CCE-V)**.

Contenu:

Méthodologie et évaluation

- Méthodologie
- Enjeux économiques
- Segmentation des utilisateurs
- Évaluation des demandes
- Évaluation des capacités

Couche utilisateur

- Points terminaux et périphériques
- Application Citrix Workspace
- Connectivité des réseaux

Couche Accès

- Matrice d'accès
- Considérations sur la conception de l'architecture de la couche d'accès
- Conception du magasin StoreFront
- Évolutivité et redondance

Couche ressources - Images

Affectation du modèle FlexCast*.

- Dimensionnement de l'agent VDA
- Sécurité de l'agent VDA
- Stratégie d'approvisionnement / Gestion de l'image

Couche ressources - Applications et personnalisation

- Publication des applications
- Gestion des Profils utilisateur
- Politiques Citrix et Microsoft
- Impression

Couche contrôle

- Conception de sites d'applications et d'ordinateurs de bureau virtuels Citrix
- Catalogues de machines et groupes de livraison
- Considérations relatives à la gestion du site
- Évolutivité et haute disponibilité de la couche contrôle
- Sécurité de la couche contrôle

Matériel/Couche calcul

- Considérations d'évaluation pour la sélection du matériel et de l'hyperviseur
- Conception cluster / pools de ressources
- Dimensionnement matériel / des couches calcul
- Stockage
- Réseau des centres de données
- Sécurité

Maintien d'un environnement App Layering

- Considérations relatives aux emplacements multiples - Introduction
- Considérations relatives à la multiplicité des lieux - Accès
- Considérations relatives à la multiplicité des lieux - Gestion de l'image
- Considérations relatives à la multiplicité des lieux - Profils et données
- Considérations relatives à la multiplicité des lieux - Impression
- Considérations relatives à la multiplicité des lieux - Couche de contrôle

Reprise après sinistre

- Reprise après sinistre - Niveaux
- Reprise après sinistre - Stratégie
- Reprise après sinistre - Processus

*Contenu facultatif basé sur les critères de l'instructeur