

Citrix Virtual Apps et Desktop 7.1x Assessment, design and advanced configurations

Prix : 4 235 €HT

Durée : 5 jours

Code de Référence : CWS415

Catalogue Citrix

Ce cours de 5 jours forme sur les recommandations du consulting Citrix pour construire et dimensionner une infrastructure Citrix Virtual Apps & Desktops.

Objectifs de la formation

A l'issue de cette formation Citrix, vous serez capable de :

- Comment récupérer les informations pertinentes dans les environnements afin d'identifier les risques et proposer des améliorations de conception.
- Comment construire et appliquer un design sur Citrix Virtual Apps & Desktops pour répondre aux besoins de l'entreprise.
- Comme concevoir un plan de reprise d'activité sur Citrix Virtual Apps & Desktops et connaître les différentes stratégies de récupérations
- Concevoir et configurer un environnement multi-site en actif / actif et actif / passif

Public

Cette formation Citrix s'adresse aux professionnels de l'IT qui ont une expérience significative dans la gestion et le support d'une plateforme Citrix Virtual Apps & Desktops 7.1x.

Prérequis

Les participants doivent commencer ce cours avec les compétences suivantes :

Ce cours nécessite une bonne expérience sur le support et l'intégration de Citrix Virtual Apps & Desktops 7.1x et de Citrix Gateway.

Avoir suivi : CWS-215 Citrix Virtual Apps & Desktops Administration On-Premises and in Citrix Cloud

Avoir suivi : CWS-315 Citrix Virtual Apps & Desktops 7.1x Advanced Administration

Compréhension de l'anglais et du vocabulaire anglais spécifique IT.

Vous souhaitez faire vérifier vos prérequis ? Contactez-nous pour l'organisation d'un entretien téléphonique avec un de nos consultants formateurs.

Programme de la formation

Design Methodology and Readiness Assessment

- Project Methodology
- Business Drivers
- User Segmentation
- Application Assessment
- Capabilities Assessment

User Layer

- Endpoints and Peripherals
- Citrix Workspace Apps
- Network Connectivity

Access Layer

- Access Matrix
- Access Layer Architecture Design Considerations
- StoreFront Store Design
- Scalability and Redundancy

Resource Layer – Images

- FlexCast Model Assignment
- VDA Machine Scalability
- VDA Machine Security
- Provisioning Strategy / Image Management

Resource Layer – Applications and Personalization

- Application Delivery Options
- Profiles
- Policies
- Printing

Control Layer

- Citrix Virtual Apps and Desktops Site Design
- Citrix Cloud Site Design
- Machine Catalogs and Delivery Groups
- Site Management and Administration Design
- Control Layer Scalability and High-Availability
- Control Layer Security

Hardware / Compute Layer

- Hardware and Hypervisor Selection
- Resource Pool Design
- Hardware Sizing
- Storage
- Datacenter Networking
- Security

High-Availability and Multi-Location Solutions

- Multi-Location Considerations Overview
- Access in a Multi-Location Solution
- Image Management Considerations
- Multi-Location Profiles and Data Considerations
- Printing in a Multi-Location Solution
- Site Design and FMA Zones
- Active Directory and Azure Active Directory Considerations

Disaster Recovery

- Disaster Recover Levels
- Disaster Recovery Strategy
- Recovery Process

Méthodes pédagogiques

Cette formation Citrix est rythmée par une alternance d'exposés et de travaux pratiques. Les exercices réalisés lors des travaux pratiques permettent la mise en œuvre des connaissances acquises.

Méthodes d'évaluation des acquis

Afin d'évaluer l'acquisition de vos connaissances et compétences, il vous sera envoyé un formulaire d'auto-évaluation, qui sera à compléter en amont et à l'issue de la formation.

Un certificat de réalisation de fin de formation est remis au stagiaire lui permettant de faire valoir le suivi de la formation.

Les plus de cette formation

Nos consultant experts vous apportent leurs conseils et leurs retours d'expérience.