

Gestion de la virtualisation d'applications avec VMware ThinApp

Formation Informatique / Virtualisation et Cloud / VMware



Cette formation est conçue pour les administrateurs en charge des applications ou des postes de travail. Elle apporte les connaissances et les bonnes pratiques pour la virtualisation des applications Windows à l'aide de VMware ThinApp(TM). Elle détaille le fichier de paramètres Package.ini pour prendre en compte les cas particuliers, et permet de définir les méthodes les plus indiquées pour déployer et assurer l'évolution de l'environnement de poste de travail virtualisé.

OBJECTIFS

- Décrire les principaux composants de l'architecture ThinApp
- Modifier les paramètres Package.ini pour augmenter la variété et la complexité des applications pouvant être virtualisées
- Utiliser l'Application Link pour dynamiquement lier des composants applicatifs tels que microsoft .net à des applications multiples
- Utiliser Application Sync pour mettre à jour les applications déployées à partir des serveurs
- Diagnostiquer des problèmes de packages ThinApp

PUBLIC

La formation s'adresse aux administrateurs système et application, aux architectes de solutions chargés du déploiement des applications virtualisées.

PRE-REQUIS

Avoir de l'expérience dans la mise en oeuvre des solutions VMware ESX(TM)/ESXi et VMware vCenter(TM)
Avoir suivi la formation VMVIEWVMware View : Install, Configure, Manage

PROGRAMME

Architecture VMware ThinApp

Architecture qui supporte une application virtualisée
Relations entre ThinApp runtime, le système de fichiers virtualisé et le registre virtuel

Applications packagées

Capter et virtualiser une application

Modification des paramètres du fichier Package.ini

Les points d'entrée, les contrôles d'accès et les paramètres d'isolation
Le dossier SandBox et l'utilitaire sbmerge.exe

Création d'applications à l'aide de l'Application Link

Fonctionnalités de l'Application Link
Paramètres d'Application Link dans le fichier Package.ini

Déploiement et mise à jour d'applications

Fichiers EXE versus fichier MSI pour le déploiement d'applications locales
Exécution d'applications en continu à partir des serveurs
Utiliser le modèle de suivi des versions pour mettre à jour les applications
Utiliser "Application Sync" pour mettre à jour les applications

Performance et dépannage

Considérations sur les performances
Diagnostic des packages ThinApp

Horaires, Planning et Déroulement de cette formation

Horaires

- Formation de 9h00 (9h30 le premier jour) à 17h30.
- Deux pauses de 15 minutes le matin et l'après-midi.
- 1 heure de pause déjeuner

DEROULEMENT

- Les horaires de fin de journée sont adaptés en fonction des horaires des trains ou des avions des différents participants.
- Une attestation de suivi de formation vous sera remise en fin de formation.



A retenir

Durée : **1 jour** soit 7h.
Réf. **VMAVVT**

01 42 93 52 72

Dates des sessions

Cette formation est également proposée en formule **INTRA-ENTREPRISE.**



Inclus dans cette formation



Coaching Après-COURS

Pendant 30 jours, votre formateur sera disponible pour vous aider. CERTyou s'engage dans la réalisation de vos objectifs.

100%
SATISFACTION GARANTIE

Votre garantie 100% SATISFACTION

Notre engagement 100% satisfaction vous garantit la plus grande qualité de formation.

- Cette formation est organisée pour un maximum de 14 participants.

PROCHAINES FORMATIONS

[Réussir la Certification Gestion de Projet PMP du PMI](#)

[Réussir la Certification PRINCE2 Foundation](#)

[Réussir les Certifications PRINCE2 Foundation et PRINCE2 Practitioner](#)

[Réussir la Certification ITIL Foundation](#)

[Réussir la Certification Agile certifié SCRUM Master](#)

[Réussir les Certifications TOGAF Certified et TOGAF Foundation](#)

Retrouvez cette formation sur notre site :

[Gestion de la virtualisation d'applications avec VMware ThinApp](#)