

# Formation Application Virtualisation with VMware ThinApp



Après la virtualisation des serveurs et des postes de travail, VMware s'attaque aujourd'hui au marché de la virtualisation des applications. Avec ThinApp, véritable boîte à outil de l'administrateur applicatif, VMware entend bien montrer qu'il reste le leader dans tous les domaines liés à la virtualisation

## Objectifs

- Comprendre l'architecture de ThinApp
- Savoir paramétrer le fichier Package.ini
- Savoir utiliser l'"Application Link" pour lier plusieurs applications virtualisées
- Savoir utiliser "Application Sync" pour la mise à jour des applications virtualisées
- Savoir Dépanner les applications virtualisées

## Public concerné

- Administrateurs systèmes et administrateurs d'applications

## Pré requis

- Avoir suivi la formation "VMware View 4 : Install, Configure, Manage" (SR322) est fortement conseillé

## Une formation d'une journée

Caractéristiques	Paris
Tarif : 845 € HT par personne	24/02/2011
Numéro de formateur : 11753687675	28/04/2011
Nombre d'heures : 7	12/07/2011
Référence : SR323	30/09/2011
Contact : Patrick LE GOFF	18/11/2011
Telephone : 01.76.60.66.10	
Email : <a href="mailto:contact@kaptive.com">contact@kaptive.com</a>	

## Description des modules

num	Module
1	<b>Architecture de VMware ThinApp</b>
<b>Détails</b>	- Runtime, système de fichier virtuel, base de registre virtuelle
2	<b>Créer des packages applicatifs</b>
<b>Détails</b>	- Capturer et virtualiser une application
3	<b>Modifications du fichier Package.ini</b>
<b>Détails</b>	- Paramètres de points d'entrée, de contrôle d'accès et d'isolation - Le "Bac à sable" et l'outil sbmerge
4	<b>Utiliser "Application Link"</b>
<b>Détails</b>	- Connaître les fonctionnalités d'Application Link - Paramétrer Application Link
5	<b>Déployer et mettre à jour les applications</b>
<b>Détails</b>	- Choisir entre exécutable et fichier MSI - Le streaming d'applications - Mettre à jour les applications en utilisant le "Versioning" - Mettre à jour les applications en utilisant "Application Sync"
6	<b>Performance et dépannage</b>
<b>Détails</b>	- Améliorer les performances des applications - Dépanner les applications virtualisées