



Objectifs

Ce cours a pour but de comprendre comment PlateSpin Recon rassemble des statistiques d'utilisation à distance de la charge de travail pour une image claire et concise des applications en cours d'exécution dans le datacenter et comment leurs ressources sont utilisées. Mais aussi de comprendre comment PlateSpin Migrate permet la migration de la charge de travail des serveurs (système d'exploitation, applications et données) à travers une infrastructure X86 de serveur et comment PlateSpin Protect reprend rapidement la charge des serveurs, y compris l'ensemble des données, applications et systèmes d'exploitation à partir d'un point de contrôle unique.

Pré-requis

Les stagiaires devront connaître ces différents concepts et technologies: La virtualisation avec VMware, Microsoft Windows Server 2003 ou plus, systèmes de serveurs Linux, Database SQL.

Public

Administrateurs responsables de la virtualisation

Durée et Tarifs

2 jours soit 14 heures
960,00 €HT
Support de cours & déjeuners inclus

FORMATION C8008 WORLOAD MANAGEMENT ADMINISTRATION



1. Comprendre pourquoi les produits PlateSpin sont essentiels pour un DataCenter
2. Utiliser PlateSpin Recon pour répertorier et superviser les serveurs
3. Tableaux de bord et rapports
4. Utiliser PlateSpin Recon pour la consolidation des serveurs
5. Décrire et implémenter les services de découverte au sein de son architecture de virtualisation
6. Utiliser PlateSpin Migrate pour configurer la migration
7. Décrire et implémenter les processus de migration PlateSpin
8. Créer, capturer et développer une image avec PlateSpin Migrate
9. Réparer les erreurs découvertes en utilisant PlateSpin Protect

