



## **Objectifs**

L'objectif de ce cours est de permettre aux stagiaires de couvrir tous les aspects de PlateSpin Recon, Migrate et PlateSpin Protect.

Il aborde notamment les notions d'analyse de l'existant et de dimensionnement d'infrastructure de virtualisation ainsi que les opérations de virtualisation, de dévirtualisation ou encore de protection de serveurs.

## **Pré-requis**

Bonne connaissance des infrastructures physiques et virtuelles (VMware et Microsoft).

## **Public**

Ingénieurs VCP, Consultants, Partenaires PlateSpin

## **Durée et Tarifs**

2 jours soit 14 heures

960,00 €HT

Support de cours & déjeuners inclus



# FORMATION PLATESPIN PLATESPIN RECON, MIGRATE & PROTECT



## **1. Introduction et aperçu général**

- Pré requis
- Support de cours

## **2. Aperçu général de PowerConvert**

- Architecture de PowerConvert
- Installation et mode de licence PowerConvert

## **3. Portabilité d'OS avec PowerConvert**

- Procédé en 3 étapes
- Configuration des jobs

## **4. Job de conversion en mode peer-to-peer**

- Méthodes de conversion
- Procédé de conversion étape par étape

## **5. Images flexibles PlateSpin**

- Aperçu général des images flexibles PlateSpin
- Utilisation des images flexibles PlateSpin

## **6. Troubleshooting avancé**

- Injecter des pilotes pour des serveurs physiques cible
- Navigateur OFX

## **7. Consolidation Serveur**

- Aperçu général de la consolidation serveur
- PS Analyser