



## ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

### Formation Intégration HPE Alletra 6000 et HPE Alletra 5000

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Ce cours fournit des connaissances supplémentaires sur la connectivité Windows, Linux® et VMware® aux baies de stockage HPE Alletra 5000 et 6000, ainsi que diverses capacités d'intégration de ces familles avec les systèmes d'exploitation répertoriés. Cela inclut les kits d'outils Windows et Linux, le plug-in d'intégration VMware et la prise en charge de VMware vSphere® Virtual Volumes(TM)(vVols). De plus, un aperçu de la prise en charge des conteneurs basés sur Kubernetes® est également présenté. L'intégration de Veeam® Backup & Replication(TM) avec les fonctionnalités de réplication HPE Alletra 5000 et HPE Alletra 6000 est également abordée.

À l'aide d'exercices pratiques approfondis qui représentent plus de 70 % du cours, vous acquérez une compréhension pratique de l'intégration de HPE Alletra 5000 et 6000 avec Microsoft Windows, Linux, VMware, les conteneurs Kubernetes et Veeam Backup & Replication.

Référence	H38BDS
Durée	1 jour (7h)
Tarif	à partir de 840 €HT

#### PROCHAINES SESSIONS

Pour connaître les prochaines dates ou organiser un intra-entreprise, contactez-nous, nous vous répondrons sous 72 heures.

#### Objectifs

- | Intégrer le stockage aux environnements Windows
- | Intégrer le stockage aux environnements Linux
- | Intégrer le stockage aux environnements VMware
- | Décrire les intégrations avec les conteneurs Kubernetes
- | Intégrer avec le logiciel de sauvegarde Veeam Backup & Replication

#### Public

| Administrateurs de stockage qui souhaitent une formation supplémentaire sur les fonctionnalités d'intégration des baies de stockage HPE Alletra 5000 et 6000.

#### Prérequis

| Managing HPE Alletra 6000 and HPE Alletra 5000 (H61N2S)

#### Programme de la formation

##### Introduction

##### Intégration Windows

##### Intégration Linux

##### Intégration VMWare

##### conteneurs et Kubernetes

##### Intégration de sauvegarde : Sauvegarde et réplication Veeam

#### Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

#### Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète

un QCM d'auto-évaluation.

---

## Accessibilité

Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.