



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation Commvault Engineer - Commcell Console

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Découvrez les concepts, les principes et les compétences avancées en conception d'environnement, virtualisation, IntelliSnap et gestion des performances avec la console CommCell. Ce cours met l'accent sur les concepts et les discussions.

Référence	CVP53
Durée	3 jours (21h)
Tarif	2 700 €HT

Objectifs

- | Décrire les concepts, les principes et les compétences avancées en conception d'environnement, virtualisation, IntelliSnap
- | Gérer les performances avec la console CommCell

Public

- | Architectes et ingénieurs qui planifient, conçoivent et gèrent leur environnement Commvault principalement à l'aide de la console CommCell.

Prérequis

- | Avoir suivi le cours "Commvault Engineer - command center"

Programme de la formation

Conception de l'environnement CommCell

- | Planification de la structure CommCell
- | Conception du serveur CommServe
- | Indexation

Conception du stockage

- | Conception de l'infrastructure de stockage
- | Conception de la librairie de disques
- | Conception de la librairie de bandes
- | Technologie GridStor
- | Cloud
- | Déduplication
- | Technologie HyperScale X
- | Règles de stockage
- | Rétention

Virtualisation

- | Principes de base de la virtualisation
- | Modes de transport
- | Gestion des agents de serveur virtuel
- | Options de restauration avancées

Protection des applications virtuelles

- | Protection des applications virtuelles
- | Méthodes de protection des applications
- | Protection des applications par agent

Technologie IntelliSnap

- | IntelliSnap pour VSA
- | Sauvegardes de niveau bloc
- | Configuration d'une baie de stockage

PROCHAINES SESSIONS

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

- | Rétention des snapshots
- | IntelliSnap pour les sous-clients
- | Sauvegarde avec snapshots
- | Montage d'un snapshot
- | Rétablissement d'un snapshot

Performances

- | Aperçu des performances
- | Gestion des flux
- | Fenêtres de protection
- | Exigences de restauration

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.