

Formation : IBM Spectrum Protect version 8.1.12 Implementation and Administration

Mise en oeuvre, configuration et administration d'IBM Spectrum Protect

Formation pratique - 5j - 35h00 - Réf. IB8

Prix : 4450 € H.T.

Nouvelle édition

IBM Spectrum Protect 8.1.12 est une solution de sauvegarde et de récupération de données conçue pour vous aider à gérer la conservation de vos données, à réduire le coût du stockage et à fournir des objectifs de point de récupération appropriés pour respecter tout accord de niveau de service. Cette formation se concentrera sur la mise en œuvre et l'administration de base d'un environnement IBM Spectrum Protect. Les travaux pratiques sont réalisés sur un environnement Windows 2016. Le matériel de cours inclut des exemples de commandes AIX et Linux, lorsqu'elles sont différentes de Windows.

Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- ✓ Décrire l'objectif d'IBM Spectrum Protect
- ✓ Installer et configurer les composants IBM Spectrum Protect
- ✓ Utiliser les interfaces d'administration et client
- ✓ Décrire les options de méthodologie de stockage et créer un pool de stockage
- ✓ Personnaliser les politiques de déplacement et de conservation des données pour répondre aux besoins de l'entreprise
- ✓ Configurer la base de données IBM Spectrum Protect et les pools de stockage pour la protection
- ✓ Optimiser la configuration du client
- ✓ Effectuer des opérations de sauvegarde, de restauration, d'archivage et de récupération
- ✓ Organiser les tâches quotidiennes nécessaires à la protection de l'environnement IBM Spectrum Protect
- ✓ Automatiser et surveiller les tâches et les événements des clients et de l'administration

PARTICIPANTS

Responsables de la mise en œuvre et administrateurs qui débutent dans la gestion des données IBM Spectrum Protect.

PRÉREQUIS

Expérience de navigation sur Windows 2016. Compréhension des concepts de base concernant les relations client/serveur.

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils sont agréés par l'éditeur et sont certifiés sur le cours. Ils ont aussi été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum trois à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation des compétences visées en amont de la formation.

Évaluation par le participant, à l'issue de la formation, des compétences acquises durant la formation.

Validation par le formateur des acquis du participant en précisant les outils utilisés : QCM, mises en situation...

À l'issue de chaque formation, ITTCERT fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques. Les participants réalisent aussi une évaluation officielle de l'éditeur. Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

Public concerné

Responsables de la mise en œuvre et administrateurs qui débutent dans la gestion des données IBM Spectrum Protect.

Prérequis

Expérience de navigation sur Windows 2016. Compréhension des concepts de base concernant les relations client/serveur.

Certification

La réussite de l'examen permet d'obtenir la certification IBM Certified Administrator - Spectrum Protect V8.1.12.

[Comment passer votre examen ?](#)

Méthodes et moyens pédagogiques

Méthodes pédagogiques

Animation de la formation en français. Support de cours officiel au format numérique et en anglais. Bonne compréhension de l'anglais à l'écrit.

Modalités d'évaluation

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

Programme de la formation

- 1 Module 1 : Concepts et composants
- 2 Module 2 : Installation et configuration
- 3 Module 3 : Interfaces et supervision
- 4 Module 4 : Pools de stockage et périphériques
- 5 Module 5 : Gestion des règles, transfert de données et expiration
- 6 Module 6 : Gestion de la base de données du serveur et du pool de stockage
- 7 Module 7 : Configuration et gestion des clients
- 8 Module 8 : Protection des données clients
- 9 Module 9 : Opérations quotidiennes et maintenance

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

Les ressources pédagogiques utilisées sont les supports et les travaux pratiques officiels de l'éditeur.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

10 Module 10 : Calendriers et rapports

Dates et lieux

CLASSE À DISTANCE
2026 : 29 juin, 16 nov.

PARIS LA DÉFENSE
2026 : 29 juin, 16 nov.