

Durée : 3 jours soit 21 heures

Objectif(s) : - Configurer les applications Web et de services

- Administrer les sites

- Gérer les services applicatifs

- Maintenir en condition opérationnelle SharePoint

Public visé : Ingénieurs système ou responsables de réseaux

Prérequis : Bonnes connaissances de l'administration système et réseau. Connaissances de base d'Office et du HTML

Moyens pédagogiques : Formation sur ordinateur. Assistance post formation assurée gratuitement.

Méthodes pédagogiques : Le programme sera adapté et personnalisé. Avant chaque session, nos intervenants font un tour de table afin de connaître les besoins de chacun et ainsi orienter la formation en fonction de leurs attentes pour atteindre leurs objectifs.

L'encadrement De L'action De Formation : Formateur consultant confirmé

Suivi et Évaluations: Émargement et l'attestation de présence

Un contrôle d'évaluation continu est effectué tout au long de la formation à l'aide d'exercices pratiques.
Support de cours est remis à chaque participant.

Vue d'ensemble de SharePoint

Présentation des produits et services.

Principales nouveautés. Architecture générale.

Installation de l'environnement

Prérequis logiciels et matériels.

Topologies de la solution. Paramètres système.

Présentation des outils d'administration.

Gestion des applications Web et de services

Applications Web et applications de services.

Configuration des paramètres des applications.

Bases de données de contenu.

Sites et collections de sites.

Administration des sites

Principes de sécurité. La sécurité dans SharePoint.

Quotas et blocages.

Gestion des listes et bibliothèques.

Solutions et fonctionnalités.

Mise en place de services applicatifs

Service de métadonnées gérées.

Business Connectivity Services. Excel Services.

Service des profils utilisateurs et sites personnels.

Recherche d'entreprise

La recherche dans SharePoint.

Configuration de la recherche.

Paramétrages avancés : sources de contenu, origines des résultats...

Maintenance et diagnostic

Surveillance des performances.

Journaux de diagnostics. Le "Developer Dashboard".

Stratégies de sauvegarde et restauration.

Procédures de "Disaster Recovery".

Stratégie de mise à jour de SharePoint.

Installation de packs de langue.