

Configurer et gérer Microsoft SharePoint 2010



Résolument orientée vers le partage de connaissances et la recherche sémantique, la nouvelle version de l'outil collaboratif de Microsoft affiche aussi des performances améliorées en matière d'intégration. Élément emblématique de cet aspect, le module Business Connectivity lui permet par exemple de se connecter aux autres sources de données de l'entreprise tels qu'un ERP, des services Web ou encore des bases de données

Objectifs

- Être capable de configurer et d'administrer la solution Microsoft SharePoint 2010
- Apprendre à configurer les composants logiques et les services fondamentaux d'une implémentation SharePoint
- Être en mesure d'administrer les identités et l'authentification
- Comprendre comment sécuriser les contenus dans les sites SharePoint
- Savoir comment assurer la surveillance et optimiser la performance SharePoint

Public concerné

- Administrateurs
- Toute personne en charge de l'administration de la solution Microsoft SharePoint 2010

Prérequis

- Connaissances de l'administration d'Active Directory et de l'infrastructure réseau
- Avoir des connaissances en sécurité et sur l'authentification

Une formation de 5 jours

Caractéristiques

Tarif : 2575 euros HT par personne
Numéro de formateur : 11754730575
Nombre d'heures : 35
Référence : MS514
Contact : Jean JUILLET
Telephone : 01.42.62.91.86
Email : contact@kaptive.com

Paris

10/02/2014
24/03/2014
12/05/2014
30/06/2014
15/09/2014
03/11/2014
15/12/2014

Lyon

24/02/2014
02/06/2014
06/10/2014
15/12/2014

Description des modules

Introduction à SharePoint 2010

- évaluer les fonctionnalités de SharePoint 2010
- Se préparer à SharePoint 2010
- Installer SharePoint 2010
- Installation avancée de SharePoint 2010

Créer un Intranet avec SharePoint 2010

- Configuration initiale
- Configurer la structure logique SharePoint
- Explorer les applications Web et l'architecture physique SharePoint

Administrer et automatiser SharePoint

- Configurer l'administration centrale
- Administrer SharePoint à partir de la ligne de commande
- Automatiser les opérations SharePoint avec PowerShell

Configurer la gestion de contenu

- Optimiser le stockage de contenu et les accès
- Gérer les types de contenu et les colonnes des sites
- Configurer le service de Métadonnées gérées

Configurer l'authentification

- Les fournisseurs d'authentification SharePoint classiques
- Authentification fédérée

Sécuriser les contenus

- Administrer les utilisateurs et les groupes SharePoint
- Mettre en oeuvre les rôles SharePoint et l'assignation des rôles
- Sécuriser et auditer les contenus SharePoint

Gérer les personnalisations SharePoint

- Personnaliser SharePoint
- Déployer et gérer les fonctionnalités et solutions
- Configurer les solutions Bac à sable

Configurer et sécuriser les applications et services SharePoint

- Sécuriser les services d'entreprise SharePoint
- Sécuriser et isoler des applications Web
- Configurer les services applications

Gérer les applications et les services SharePoint

- Mettre en oeuvre les services de connectivité Métier
- Mettre en oeuvre les services Excel
- Mettre en oeuvre les services PerformancePoint
- Mettre en oeuvre les services InfoPath
- Mettre en oeuvre les services Visio
- Mettre en oeuvre les services d'accès
- Mettre en oeuvre les applications Web Office

Configurer les profils utilisateur et les réseaux sociaux

- Configurer les profils utilisateur
- Mettre en oeuvre les fonctionnalités de réseaux sociaux SharePoint 2010

Administrer la recherche SharePoint

- Configurer la recherche

- Affiner la recherche

Installer et mettre à jour SharePoint 2010

- Installer les fermes et les serveurs SharePoint
- Mettre à jour SharePoint 2010
- Surveiller et dépanner l'installation et la mise à jour SharePoint 2010
- Prendre en charge d'autres langues

Mettre en oeuvre la continuité

- Configurer la haute disponibilité
- Sauvegarde et restauration de SharePoint

Surveiller et optimiser la performance SharePoint

- Surveiller la performance
- SharePoint Health Analyzer
- Utiliser les analyses et les rapports
- Surveiller et optimiser la performance