

Formation Concevoir et développer des applications Microsoft SharePoint 2010



Bénéficiant de la maturité des outils de développement de Microsoft, SharePoint 2010 tire aujourd'hui pleinement parti de la puissance du framework .Net et de l'environnement de développement Visual Studio 2010. En conséquence, SharePoint est devenu une véritable plate-forme de gestion des informations et des processus parfaitement adaptée pour concevoir des portails, des sites Web ou encore des applications d'entreprise faisant appel à des workflows

Objectifs

- Comprendre comment utiliser Visual Studio 2010 et SharePoint Designer pour développer des applications SharePoint
- Être capable d'accéder aux données externes à l'aide des services Business Connectivity
- Être en mesure de développer des workflows

Public concerné

- Développeur
- Chefs de projets technique

Pré requis

- Une expérience pratique de ASP.Net 3.5, Visual Studio 2008, du développement Sharepoint 2007 ou 2010 est fortement recommandé.
- Les participants doivent avoir au moins 12 mois d'expérience sur ASP Net 3.5 et Visual studio 2008
- Connaissance des fonctio

Une formation de 5 jours

Caractéristiques	Paris
Tarif : 2550 € HT par personne	28/03/2011
Numéro de formateur : 11753687675	23/05/2011
Nombre d'heures : 35	19/09/2011
Référence : MS516	17/10/2011
Contact : Patrick LE GOFF	05/12/2011
Telephone : 01.76.60.66.10	
Email : contact@kaptive.com	

Description des modules

num	Module
1	Introduction à la plate-forme de développement SharePoint 2010
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - SharePoint 2010 en tant que plate-forme de développement - La hiérarchie d'objet SharePoint 2010 - Travailler avec les objets SharePoint 2010
2	Utiliser les outils de développement SharePoint 2010
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Développer des sites SharePoint en utilisant SharePoint Designer 2010 - Développer des solutions Sharepoint en utilisant Visual Studio 2010 - Packager et déployer des solutions SharePoint 2010
3	Développer des Web Parts SharePoint 2010
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Développer des Web Parts standards - Développer des Web Parts connectés - Développer des Web Parts visuels
4	Travailler avec les objets SharePoint sur le serveur
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Travailler avec des sites programmés SharePoint - Travailler avec des listes programmées SharePoint - Travailler avec des listes de données programmées
5	Créer des évènements et des paramètres d'applications
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Créer des évènements - Travailler avec le fichier Web.Config
6	Développer des solutions en utilisant les services de connectivité métier
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Vue d'ensemble des services de connectivité métier - Développer des types de contenus externes et des listes avec SharePoint Designer - Développer les solutions de services de connectivité métier avec Visual Studio 2010
7	Développer des Workflows SharePoint 2010
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Créer des workflows avec SharePoint Designer - Créer des workflows avec Visual Studio 2010
8	Travailler avec des APIs basée client pour SharePoint 2010
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Vue d'ensemble du Modèle d'Objet Client SharePoint 2010 - Travailler avec le Modèle d'Objet Client SharePoint 2010 dans des applications .Net
9	Développer des interfaces utilisateurs interactives
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Créer des menus objet et des contrôles rubbans - Créer des dialogues côté client
10	Développer des applications Silverlight pour SharePoint
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Créer des applications Silverlight pour SharePoint 2010 - Déployer et déboguer des applications Silverlight pour SharePoint 2010
11	Développer des solutions Sandboxed
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Solutions utilisateurs et sandboxing - Restrictions des solutions sandboxed
12	Travailler avec des profils SharePoint Server et taxonomie d'APIs
Détails	<ul style="list-style-type: none"> - Profils utilisateurs - Taxonomies

13 Développer des solutions de gestion de contenu

- Détails**
- Développer des solutions de gestion de contenu entreprise
 - Développer des solutions de gestion de contenu Web