

Formation Initiation à SQL Server 2008 SSRS Reporting Services en mode Project Server

Une formation pratique pas à pas pour concevoir et administrer une solution de génération de rapports avec SQL Server Reporting Services 2008 R2 paramétré pour Project Web App.

Pour qui ?

- Responsable fonctionnel d'application
- Chefs de projet SharePoint
- Responsable de projets décisionnel
- Chef de projet
- Ingénieur d'affaire

Prérequis

- Disposer de SQL Server 2008 et SharePoint Server 2010

Ref.PS030

3 Jours

2 800 € H.T.

Forfait 1 à 8 personnes
Intra entreprise

1. Introduction de Microsoft SQL Server 2008 Reporting Services
 - Introduction et présentation de SSRS
 - Configuration de Reporting Services en mode intégré SharePoint
 - Ergonomie de l'outil de générateur de Rapport
2. Concevoir le rapport simple à partir du portail avec Reporting Services
 - Création d'une source de données partagée
 - Création du rapport avec l'assistant Tableau ou matrice
 - Mise en forme et visualisation du rapport
3. Manipulation des données Project Server
 - Connaître les données et construire des requêtes Project Server
 - Définir les données du rapport depuis SQL SERVER 2008
 - Créer les Datasets partagés
 - Lister des paramètres SSRS
4. Gestion des droits Reporting Services en mode intégré SharePoint
 - Attribuer des droits aux personnes habilitées
 - Migration avec SharePoint
5. Conception de rapports avancés
 - Utilisation de la région de données de graphique : Barres de données, sparkline ,etc..
 - Liaison de plusieurs régions de données à un même Dataset
 - Utiliser des expressions
6. Publier, exécuter, Imprimer et exporter les rapports
 - Publier, exécuter et imprimer des rapports
 - Exporter des rapports vers Excel, Word, Tiff
 - Déployer un rapport

Objectifs

- Connaître les capacités de Reporting Services
- Configurer le Reporting Services en mode intégré SharePoint
- Savoir créer des rapports sans assistance
- Connaître les modalités de mise en page
- Savoir donner les instructions à l'équipe technique

Bénéfices Métiers

- Connaître les cas où utiliser cette technologie
- Connaître les réelles limites de l'outil
- Savoir construire des rapports attractifs