

SharePoint 2013

*Mettre en œuvre un portail
décisionnel*



SHA13-BI



Architectes, consultants et analystes. Toute personne responsable de la mise en œuvre d'une solution de Business Intelligence avec SharePoint.



5 jours

TARIF : NOUS CONSULTER

Pré-requis :

- Connaître l'interface utilisateur de SharePoint 2013, les concepts de génération d'état à partir de base de données (reporting).
- Être familier avec les magasins et entrepôts de données.

Objectifs :

- Savoir utiliser SharePoint en tant que plateforme d'aide à la décision
- Découvrir à travers le SharePoint Business Intelligence Center, les services d'aide à la décision
- Savoir implémenter une solution Business Intelligence, et assurer aux décideurs de voir leur données de façon nouvelle et dynamique
- Comprendre comment SharePoint 2013 permet à tout utilisateur de disposer de ses propres tableaux de bord.

1. Le business intelligence center :

- Explorer le Business Intelligence Center de SharePoint
- Explorer le concepteur de tableau de bord

2. Magasins et entrepôts de données :

- Comprendre les données et les formats de données
- Construire les magasins et les entrepôts de données

3. Business connectivity services :

4. Analysis services :

5. Les web parts de filtrage :

6. Services excel :

- Amélioration de l'exploration de données
- Liste de champs et champs pris en charge
- Membres calculés et mesures calculées
- Contrôle de chronologie amélioré
- Serveurs décisionnels d'application
- Mise à jour du Centre d'aide à la décision

7. Powerpivot :

- PowerPivot pour SharePoint
- PowerPivot pour Excel

8. Power view :

9. Reporting services :

- Reporting Services
- Les rapports

10. Performance point :

- Transfert de tableau de bord
- Amélioration des filtres et recherche de filtre
- Mise à jour du Centre d'aide à la décision
- Prise en charge de l'Utilisateur effectif Analysis Services
- Prise en charge de PerformancePoint sur iPad

11. Services visio :

- Services Visio
- Taille maximale du cache
- Règles de l'analyseur d'intégrité
- Applets de commande Windows PowerShell mises à jour,
- Set-SPVisioPerformance
- Prise en charge des commentaires sur les dessins

12. Services access :

- Les applications Access
- Compatibilité des bases de données Web Access