



Groupe d'Usagers SharePoint Québec

Rencontre du groupe d'usagers

FÉVRIER 2009

Agenda

- **Nouvelles et Annonces**
 - **Présentation des chapitres**
 - Montréal – Fonctionnalités d'informatique décisionnelle dans la plate-forme MOSS
-

Nouvelles et Annonces

Nouvelles et Annonces

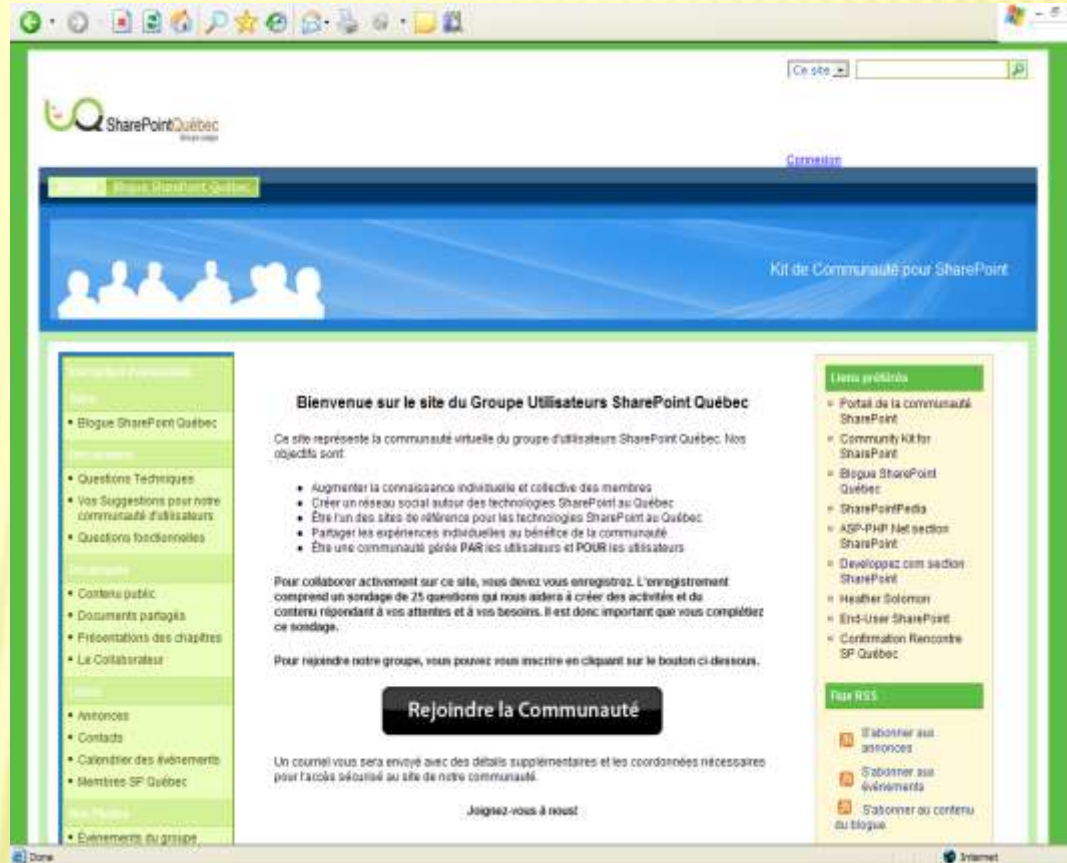
- ***Microsoft récompense deux membres du groupe d'utilisateurs SharePoint Québec***
 - Microsoft MVP Award à Alain Lord et Serge Tremblay pour leur implication dans la communauté SharePoint
- ***Conférence SharePoint Summit 2009 à Montréal***
 - 6 au 8 avril 2009 au Centre Mont-Royal
 - 3 membres du groupe y participent
- ***Appel à tous***
 - Intérêt pour présenter au chapitre de Québec

Nouvelles et Annonces

➤ Notre Site

- Communauté virtuelle
- Documents de référence
- Présentations des chapitres
- Blogue SP Québec
- Discussions

- www.sharepointquebec.org



The screenshot shows the homepage of the SharePoint Québec user group website. The page features a blue header with the group's logo and a navigation menu. Below the header is a large blue banner with the text "Kit de Communauté pour SharePoint" and an illustration of people. The main content area is divided into several sections:

- Bienvenue sur le site du Groupe Utilisateurs SharePoint Québec:** A central section with a welcome message and a list of objectives:
 - Augmenter la connaissance individuelle et collective des membres
 - Créer un réseau social autour des technologies SharePoint au Québec
 - Être l'un des sites de référence pour les technologies SharePoint au Québec
 - Partager les expériences individuelles au bénéfice de la communauté
 - Être une communauté gérée PAR les utilisateurs et POUR les utilisateurs
- Portail de la communauté SharePoint:** A sidebar on the left containing links to various resources:
 - Blogue SharePoint Québec
 - Questions Techniques
 - Vos Suggestions pour notre communauté d'utilisateurs
 - Questions fonctionnelles
 - Contenu public
 - Documents partagés
 - Présentations des chapitres
 - Le Collaborateur
 - Annonces
 - Contacts
 - Calendrier des événements
 - Membres SP Québec
 - Événements du groupe
- Liste préférencée:** A sidebar on the right listing community members:
 - Heather Solomon
 - End-User SharePoint
 - Certification Rancombe SP Québec
- Page RSS:** A sidebar on the right with RSS subscription options:
 - S'abonner aux annonces
 - S'abonner aux événements
 - S'abonner au contenu du blogue

A prominent black button with white text reads "Rejoindre la Communauté". Below it, a note states: "Un courriel vous sera envoyé avec des détails supplémentaires et les coordonnées nécessaires pour l'accès sécurisé au site de notre communauté." At the bottom, there is a link that says "Rejoignez-vous à nous!".

Nouvelles et Annonces

➤ *Merci à nos partenaires!*

 Alcero Microsoft

Informatique Décisionnelle 101

Informatique Décisionnelle 101

➤ Définition

- *Les moyens, outils et méthodes qui permettent de collecter, consolider, modéliser et restituer les données, matérielles ou immatérielles, d'une entreprise en vue d'avoir une vue d'ensemble de l'activité traitée.*

➤ Quatre grandes fonctions

- *Collecte, Intégration, Diffusion, Présentation*

Informatique Décisionnelle 101

➤ *Collecte et Intégration*

- *Souvent réalisée par des outils d'extraction et de transformation (ETL) pour permettre une consolidation et en faciliter la restitution*
- *Divers types de dépôt de données*
 - ✓ *Entrepôt de données – GLOBAL Que s'est-il passé? Que va-t'il se passer?*
 - ✓ *Dépôt de données opérationnelles – Que se passe t'il en ce moment?*
 - ✓ *Magasin de données – LOCAL – Mêmes questions que pour l'entrepôt de données*

Informatique Décisionnelle 101

- *Diffusion et Présentation*
 - ✓ *Multiples dimensions*
 - * *Deux dimensions – Un tableau*
 - * *Trois dimensions – Un cube*
 - * *Plus de trois dimensions – Un hypercube*
 - ✓ *Traditionnellement via la fonction de rapports*
 - ✓ *De plus en plus via des tableaux de bords*
 - * *Indicateurs de mesures – les métriques*
 - * *Les axes d'analyses – les dimensions*

Informatique Décisionnelle 101

▪ Chaîne Traditionnelle

- ✓ *Des dépôts traditionnels contiennent les données d'exploitation*
 - * *SGBD Relationnels*
 - * *Fichiers*
 - * *Systèmes opérationnels*
- ✓ *Un ETL extrait les données et les charge dans les magasins de données ou dans l'entrepôt de données*
- ✓ *Les données sont structurées dans l'entrepôt de données*
- ✓ *Les magasins de données supportant des fonctions analytiques s'alimentent des entrepôts de données*
- ✓ *Des rapports sont générés à partir de ces données*
- ✓ *Des tableaux de bord permettent de consulter/manipuler ces données de façon interactive*

Informatique Décisionnelle

- *MOSS offre de la fonctionnalité dans les aspects de diffusion et de présentation*
 - ✓ *Utilisation d'Excel 2007*
 - ✓ *Modèle de site Report Center*
 - ✓ *Intégration avec Reporting Services de SQL Server*
 - ✓ *Tableaux de bords et Indicateurs de performance*

 - ✓ *Nouveau - Intégration de Performance Server 2007*

 - *Business Objects offre un kit d'intégration MOSS gratuit*
-

Chapitre Montréal

*Fonctionnalités d'informatique
décisionnelle dans MOSS*

DÉMO

Serge Tremblay - Victrix