

Conception et mise en œuvre du système d'information décisionnel

Conseil et accompagnement de Botanic dans la mise en place d'un système décisionnel, dans un contexte de refonte totale du SI de l'entreprise.

"Il s'agissait pour Botanic de mettre en place un système souple, grâce à l'aide d'une équipe expérimentée et ouverte."

Eric BOUCHET
Directeur Général

Enjeux du projet

- Mettre en place un système décisionnel en parallèle des applications de gestion déjà en place.
- Assurer, pendant la période de migration, la production de tableaux de bord à la fois sur l'ancien et sur le nouveau système afin de répondre aux besoins de reporting et d'analyse :
 - > des magasins qui ne disposent pas d'autre outil de pilotage,
 - > du Contrôle de Gestion et de la Direction Générale.
- Faire cohabiter, dans le système décisionnel, des données issues de 2 systèmes différents et en assurer la cohérence à moyen terme puisque l'entreprise compare ses indicateurs sur 2 ans d'historique.

Réalisations

- Analyse des besoins des utilisateurs
- Spécifications fonctionnelles
- Conception du modèle de données
Data Warehouse et Olap (très complexe)
- Mise en œuvre de flux ETL qui alimentent quotidiennement le système décisionnel à partir de 2 ERP hétérogènes
- Réalisation de tableaux contenant de nombreuses mesures calculées avec des notions d'indicateurs métier semi-additifs (débits, fréquentation, paniers, notion de constant)
- Mise en œuvre de l'exploitation quotidienne.



Environnement

Microsoft SQL Server : Integration Services, Analysis Services, Reporting Services, ERP Dynamics AX (Axapta).

Notre valeur ajoutée

- Expertise et conseil spécialisé en Business Intelligence depuis 15 ans
- Expérience métier du contrôle de gestion en grande distribution : élaboration de la piste d'audit depuis le ticket de caisse jusqu'aux tableaux de bord, démarche de validation des données
- Expérience, certification et solides compétences des consultants Homsys en environnement Microsoft Business Intelligence
- Capacité à gérer la complexité et à adapter la technologie aux exigences métier : conception de rapports Olap à partir de règles de gestion non intégrables directement dans cette technologie.

Botanic

• Activité

Réseau national de magasins spécialisés en jardinerie et animalerie. Enseigne créée en 1995, résolument tournée vers le développement durable.

• Chiffres clés

290 M€ de chiffre d'affaires en 2007, en progression de 7% par an, 2000 collaborateurs permanents.

• Implantations

60 magasins en France, siège social à Archamps (74).

Business
Intelligence