



Divalto Décisionnel

BUSINESS INTELLIGENCE



La connaissance des facteurs-clés de réussite constitue un élément déterminant pour l'amélioration des performances. Divalto intègre systématiquement en standard Hyperion Intelligence Explorer. Ce module offre la gamme de requête et d'analyse la plus évoluée et la plus simple d'utilisation du marché.



UN PUISSANT OUTIL

❖ En capitalisant les données provenant du PGI, **Divalto** Décisionnel met à la disposition de tous de puissantes fonctionnalités d'analyse et de requête sur une interface intuitive. Il permet ainsi d'appréhender de manière interactive les opportunités et tendances du marché tout en donnant aux collaborateurs les moyens de prendre les meilleures décisions qui soient.

❖ Convivial

La prise en main rapide par les utilisateurs est facilitée et les informations stratégiques de toute l'entreprise sont communiquées rapidement et mieux intégrées.

❖ Orienté Performance

Divalto Décisionnel est une solution dynamique et interactive permettant diverses utilisations, des plus simples aux plus complexes, à savoir la consultation, l'analyse et le développement.

❖ Sécurisé

Un échange d'informations est garanti par la sécurisation du contenu pour les différents utilisateurs de l'entreprise.

PRINCIPE

❖ **Divalto** adopte une approche originale : l'éditeur inclut le décisionnel dans toutes les offres, alors qu'en général c'est une option qui représente un investissement lourd pour l'utilisateur.

Ainsi, **Divalto** comprend systématiquement « Hyperion Intelligence Explorer ». Chaque module de **Divalto** inclue des tableaux de bord standard.

UN OUTIL DESTINÉ À TOUS

❖ **Divalto** Décisionnel est un outil intégré destiné à piloter et communiquer les bonnes informations aux bonnes personnes. Une entreprise a de multiples besoins. Chaque service y trouve son intérêt :

❖ La Direction pour l'aider à définir la stratégie de l'entreprise : alertes, tableaux de bord multi domaines, tendance moyen / long terme, etc.

❖ Les responsables de services pour les aider à décider en toute connaissance : rapports journaliers, hebdomadaires, zooms, vue paramétrables, etc.

❖ Les analystes pour découvrir, analyser et comprendre : exploration, requête à la demande, construction de rapports, etc.

❖ Enfin il pourra être pour les différents services un outil de communication et d'interaction vis à vis de leurs partenaires (clients, fournisseurs, ...) : informations produits, programme partenaire, analyse pro-active des commandes, etc.

❖ Tout utilisateur fonctionnel sera capable de créer ses propres analyses et rapports, de créer lui-même des requêtes à la demande, d'avoir accès à l'information immédiatement, d'analyser les résultats de la requête, de visualiser les informations agrégées à travers tableaux et graphiques, de construire des rapports et des tableaux de bord conviviaux, de partager et distribuer l'information au sein de l'entreprise.

❖ Le service informatique ne passera plus tant de temps à répondre aux besoins pressants des utilisateurs en terme d'extraction ou de reporting.

Il pourra diminuer les coûts d'administration et de maintenance évolutive et se concentrer sur les fonctions à valeur ajoutée (garantir la qualité et la disponibilité de l'information à travers l'organisation).



