



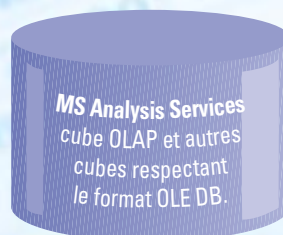
B I X L

Business Intelligence for Excel™

La façon la plus simple et efficace de traduire des données en bonnes décisions pour vos affaires

Business Intelligence for Excel — *BIXL* — donne à votre tableau Excel tout son potentiel d'analyse et de reporting associé à la souplesse de la technologie OLAP. *BIXL* ajoute l'accès dynamique aux données, incluant **la ré-écriture des données** au niveau planification, élaboration budgétaire, prévisions et modèles analytiques. Vous bénéficiez de **l'ensemble des fonctionnalités de votre tableur habituel**, mais avec une productivité considérablement accrue.

Libérez vos données — l'informatique décisionnelle à votre service.



Business Intelligence for Excel accède dynamiquement aux cubes de données sous format Microsoft's SQL Server 2000 Analysis Services, ainsi que d'autres cubes OLAP respectant le format OLE DB. Tirez le meilleur parti de la richesse des informations dont vous disposez. Accélérez la prise des bonnes décisions pour orienter votre entreprise vers le Décisionnel.

> OLAP pour Excel

Obtenir le meilleur avantage des cubes OLAP Microsoft's Analysis Services.

Microsoft ainsi que d'autres fournisseurs de cubes ont contribué au développement de la technologie OLAP auprès de nombreuses organisations. Microsoft a inclus dans SQL Server 2000 Analysis Services la technologie de création de cubes au niveau réseau général. Aujourd'hui, les entreprises déploient leurs propres modèles de cubes utilisant MS Analysis Services, les éditeurs d'applications fournissent des cubes pré-construits pour SQL Server, permettant aux utilisateurs de retirer le meilleur bénéfice de la technologie OLAP.

Business Intelligence for Excel — BIXL — apporte ces bénéfices au niveau de l'utilisateur, qui peut ainsi directement accéder et manipuler les données du cube OLAP.

BIXL récupère les données depuis tous les types de cubes compatibles OLE DB.

En fait BIXL, c'est OLAP pour Excel - c'est à dire un standard Excel pour les bases OLE DB pour OLAP.

> Accès Dynamique — Partout — dans Excel

Les données OLAP sont très riches et il n'y a pas mieux qu'Excel pour en tirer le meilleur parti grâce à *Business Intelligence for Excel – BIXL!*

Après quelques courtes étapes, les données affluent depuis MS Analysis Services. Vous pouvez alors travailler avec Excel et tous ses avantages—formatage, graphiques, présentations, et utiliser votre tableur pour des calculs avancés. Ainsi vous bénéficiez de toute la puissance d'Excel pour l'interface et les fonctions internes tout en ayant l'assurance de travailler sur des données mises à jour dynamiquement dans votre tableau. Il ne s'agit pas de copie, ni d'importation, ni de « pseudo-tableau » ou de tableau croisé dynamique. C'est votre outil de productivité personnel et quotidien étendu à l'ensemble des potentialités de l'entreprise.

> Lire et ré-alimenter les données prévisionnelles avec Excel

Classiquement, vous consultez dynamiquement les données de l'entreprise avec Excel—mais en plus vous bénéficiez d'un atout majeur, la possibilité de ré-écriture des données dans les cubes pour faciliter les opérations de planification, d'évaluation budgétaire et prévisionnelle ainsi que les scénari du type « et si ! ». Entrez des chiffres et voyez instantanément l'impact au niveau planning.

En fait, avec seulement quelques touches, planifiez la réussite de votre entreprise.

> Business Intelligence for Excel – BIXL™

Traduire vos données en information pertinente—et les mettre au service de votre réussite.



	A	B
1		796.81
2	297.62	796.81
3	265.81	796.81
4	190.93	796.81



Pour plus de renseignements
www.bixl.com

Business Intelligence
Technologies, Incorporated

200 Hyde Park, Doylestown, PA, 18901, USA

T: (215) 340.2880

F: (215) 230.2828

www.businessintelligencetechnologies.com