

## Une solution de reporting puissante et intuitive



**StarQuery Suite** 

Reporting multi-bases de données et technologie "in-memory"

## StarQuery, une nouvelle ère dans le reporting opérationnel

### A qui s'adresse StarQuery ?

- ✓ Responsable informatique : déchargez-vous des tâches répétitives d'extraction
- ✓ Contrôleur de gestion : réalisez vos tableaux de bords en toute simplicité
- ✓ Service logistique : maîtrisez totalement vos stocks sans programmation
- ✓ Directeur commercial : analysez toutes vos données dans le détail

#### ✓ **Traitez vos données en temps réel ...**

✓ ...y compris les données issues de plusieurs sources avec une syntaxe SQL incomplète.

✓ **3 niveaux d'utilisation :**  
L'**administrateur** qui gère les droits d'accès. Le **«report manager»** qui crée les rapports, analyse les résultats en autonomie et l'**utilisateur final** qui met à jour les rapports.

✓ **Gain de temps.** Pour la mise en oeuvre du projet décisionnel et sur les tâches quotidiennes de reporting opérationnel sans l'aide du service informatique.

✓ **Multi-sources.** Requêtez et croisez toutes vos bases de données, même hétérogènes. Et générez des reportings/matrices qui accèdent simultanément à plusieurs bases. Vérifiez la cohérence des résultats obtenus.

✓ **Autonomie accrue des utilisateurs.** StarQuery élimine les manipulations fastidieuses de bases de données qui demandent une assistance quasi permanente du service informatique.

✓ Les utilisateurs constituent leurs **reportings personnalisés dans Excel ou via une interface web.**

### Pourquoi utiliser StarQuery ?

- Puissance d'analyse
- Vitesse
- Réactivité
- Souplesse en terme d'architecture logicielle
- Interface intuitive
- Transfert opérationnel vers les utilisateurs
- Puissance fonctionnelle
- Pas besoin de connaître le SQL
- Pas besoin d'infrastructure multi-dimensionnelle
- Améliorez la prise de décision et le partage de données
- Un coût total de possession (TCO) inférieur à celui des solutions décisionnelles traditionnelles grâce à :
  - une mise en oeuvre instantanée,
  - des performances élevées,
  - une maintenance simplifiée
  - une fiabilité sans faille

# Facile du côté administrateur .

Admin

## StarQuery MapDesigner : Cartographie des données

MapDesigner permet aux administrateurs de bases de données d'étendre la connaissance des données aux utilisateurs en créant des **vues orientées "métier"**, à partir d'un ou plusieurs bases. Ce module permet de sélectionner et renommer les tables et champs utiles, créer des jointures et des champs calculés et de définir les filtres utilisés par les utilisateurs finaux.

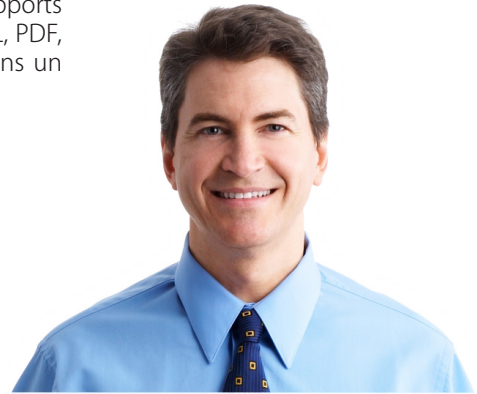
- ✓ Permettez aux utilisateurs de **croiser des données** issues de plusieurs sources (gestion commerciale, comptabilité...)
- ✓ Réduisez la charge de travail du service informatique en créant l'environnement utilisateur une fois pour toute
- ✓ Permettez aux utilisateurs finaux créent leurs propres reportings dans Excel ou un environnement web
- ✓ **Sécurisez l'accès aux données**
- ✓ Créez une hiérarchie pour le "drill-down" multidimensionnel

" C'est probablement un des meilleurs investissements que j'ai fait en 16 ans.  
Steve Edwards, Responsable informatique - Durr

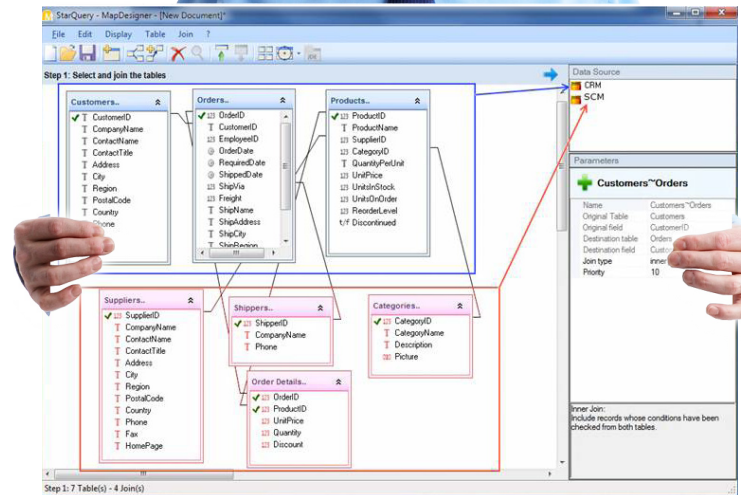
## StarQuery Scheduler Automatisation de diffusion des rapports

**Contrôlez la fréquence de mise à jour et distribuez automatiquement** vos rapports où, quand et comme vous le souhaitez dans le **format de votre choix**. (HTML, PDF, XML et CSV). Les utilisateurs finaux peuvent ainsi analyser leurs rapports dans un environnement familier.

- ✓ Choisissez le mode "batch" pour le lancement des reportings
- ✓ **Automatisez la création et la distribution de rapports**
- ✓ Utilisez avec plus d'efficacité les ressources du service informatique
- ✓ Obtenez les dernières données mises à jour
- ✓ Accédez à vos rapports aisément et rapidement



" Je suis capable de créer un fichier Map pour ensuite le partager avec les utilisateurs finaux; ils n'ont plus besoin de savoir d'où viennent les données ou comment créer les jointures.  
Roger Quin, Assistant Contrôleur - Keystone



# et du côté utilisateur !

## Utilisateurs finaux

- ✓ Analysez, croisez vos données et accédez à vos reportings via Excel ou un navigateur Internet
- ✓ Créez des reportings basés sur les vues définies par l'administrateur en toute simplicité
- ✓ Glissez et déposez les champs dans le reporting, appliquez les filtres pré-définis, ou créez les vôtres
- ✓ **Créez des reportings professionnels** : choisissez la mise en forme dans Excel ou votre navigateur
- ✓ Sélectionnez les paramètres des reportings en créant des listes déroulantes

## StarQuery for Excel Création de reportings

- ✓ Mettez à jour automatiquement vos tableaux croisés dynamiques et exécutez vos macros Excel
- ✓ Utilisez le **"drill-down"** dans vos données et mettez en exergue les détails (zoom/dézoom)

## StarQuery Web Partage de l'information

- ✓ **Accès universel aux rapports**
- ✓ Affichez et modifiez vos reportings sur Internet
- ✓ Lancez des requêtes en toute indépendance
- ✓ Partagez des reportings

“ L'entreprise est plus réactive avec ses partenaires et mon analyse des stocks est plus efficace et juste.  
**Franck Gelly**  
 Responsable Logistique et qualité  
 All Metal Service

## StarQuery Runtime Mise à jour des reportings

Runtime permet de déployer les rapports vers les utilisateurs finaux. Ceux-ci peuvent **mettre à jour des reportings prédéfinis par un simple clic** sans faire appel au service informatique.

“ Avant StarQuery, le service informatique croulait sous les demandes de statistiques.  
**Thierry Lepiez**  
 Directeur informatique  
 Hoya Lens



- ✓ La suite StarQuery est compatible avec des ERP tels que : INFOR, JD Edwards, PeopleSoft, Oracle, Microsoft Dynamics...
- ✓ Les modules StarQuery offrent différents niveaux de fonctionnalités et d'automatisation :

Fonctions	StarQuery MapDesigner	StarQuery for Excel	StarQuery Runtime	StarQuery Scheduler	StarQuery Web
"In-memory", temps réel, multi-bases de données	✓	✓	✓	✓	✓
Simplification et sécurisation de l'accès aux utilisateurs finaux.	✓	✓	✓	-	✓
Exécution des reportings par les utilisateurs	-	✓	✓	-	✓
Configuration des accès utilisateurs	✓	-	-	-	✓
Fonction drill-down multidimensionnel	✓	✓	✓	-	-
Intégration avancée dans Excel	✓	✓	✓	-	-
Création des requêtes par les utilisateurs fonctionnels, sans connaissance SQL ou de la BDD	-	✓	-	-	✓
Création de reportings professionnels	-	✓	-	✓	✓
Planification de la création de reportings et distribution automatique aux utilisateurs finaux	-	-	-	✓	-
Publication des reportings en PDF, HTML...	-	-	-	✓	✓
Accès aux données avec un navigateur web	-	-	-	-	✓
Partage et centralisation des reportings	-	-	-	-	✓

**Essayez gratuitement les solutions Symtrax sur [www.symtrax.fr](http://www.symtrax.fr)**

**Symtrax France:** Email: salesfr@symtrax.fr - Tel: 0810 811 115 - Fax: 0810 811 009  
**Symtrax Europe:** sales@eu-symtrax.com  
 NL: +33 4 66 04 54 19 - SP: +33 4 66 04 54 23 - EN: +33 4 66 04 54 05  
 DE: 0800 / 183 38 38 - AUT: 0800 / 29 12 12 - CH: 0800 / 83 00 53  
**Symtrax UK:** sales@symtrax.co.uk - Tel: +44 (0)207 533 6616 - Fax: 0800 82 82 83  
**Symtrax USA (West Coast):** sales@symtrax.com - Toll free: 800 627 6013  
**Symtrax USA (East Coast):** sales@symtrax.com - Toll free: 866 640 9615



[www.symtrax.fr](http://www.symtrax.fr)

Symtrax, Compleo, MapForm, StarQuery et le logo à trois bandes sont des marques déposées de Symtrax. Les autres logos sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. Copyright © 2011 Symtrax. Tous droits réservés. Mise à jour : Septembre 2011. Remplace toutes versions antérieures.