

APEXSQL Code



ApexSQL Code pour SQL Server 2000 and 2005

"The Industry Standard for Code Generation for SQL Server"

Brochure

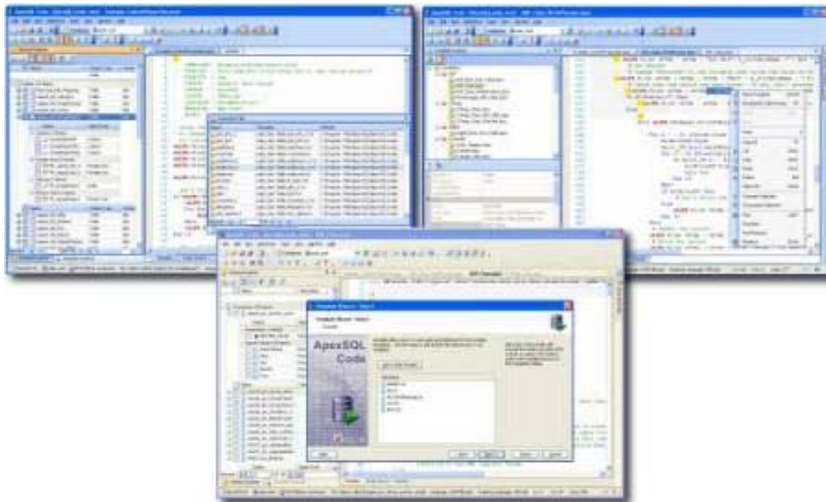
Code Generation vous aide...

- Réduire votre temps de développement
- Produire du code mieux conçu, plus lisible et sans erreur
- Automatiser le codage de grandes parties de vos applications comprenant les procédures stockées, DAL et BOL
- Accorder plus de temps sur la conception fonctionnel et passer moins de temps en écrivant du code, d'une façon répétitive
- A adhérer automatiquement aux standards de codage
- Améliore votre productivité personnelle et votre efficacité



Utilisez Code Generation pour:

- Générer automatiquement des milliers de lignes de code en C#, VB.NET, ASP.NET, SQL, et plus en quelques secondes.
- Créer du code Data Access Layer (DAL), Business Object Layer (BOL), et des front ends entiers bases sur la base METADATA.
- Documenter les bases de données, créer des générateurs d'audit, ou même générer des applications entières.
- Sans effort, refactoriser des procédures n-tier et des classes après des modifications de bases de données.
- Mettre en oeuvre, des standards de codage et des architectures n-tier approuvées par votre équipe avec des modèles standardisées.
- Mettre en oeuvre des architectures clients spécialisées pour un déploiement rapide des applications logicielles, réduisant des mois de développement.



"Je migre actuellement d'une Interface graphique Access à une solution 4-tier .Net. J'ai utilisé Apex SQL Code pour générer tous les sprocs et hier ai construit les modèles pour les Data Access Layer C# et les modèles. Ça a fonctionné parfaitement."

Paul Ohlemacher
Developpeur
Execupay Designer

"ApexSQL Code est un outil pour développeur super ! Il m'a économisé des semaines de codage et a rendu possible le development RAD de plusieurs de nos applications Web. Nous opérons ASP sur un serveur SQL Server 2000.

ApexSQL Code écrit à la fois les classes ASP VBScript classes et les procédures stockées SQL, représentant un gain réel de temps."

Brian Johnson
MIS Manager
FSBDC Network

"Ceci améliore non seulement la productivité, mais aussi le respect des standards, l'acceptation des meilleures règles, la normalisation du code et le transfert de compétence. (ce qui clef quand vous prenez quelques stagiaires). De plus le modèle de script que vous avez choisi est en action. C'est l'outil le plus flexible de génération de code que j'ai vu jusqu'alors."

Tim Weisbrod
inphonic

AxanTech
24 Rue Joannès Masset
Bâtiment 3
Lyon 69009 - FRANCE

Tel : +33(0)4.72.85.01.67
Fax : +33(0)4.72.85.01.82
info@axantech.com
www.axantech.com

 **ApexSQL**
SQL Developer Essentials

ApexSQL Code

Pour SQL Server 2000 and 2005

"The Industry Standard for Code Generation for SQL Server"

Pourquoi choisir ApexSQL Code pour la generation de code?

- 100% adapté aux développeurs Microsoft SQL Server
- Code dans la langue de votre choix -- C# or VB.NET
- Puissant, customisable, riche interface Microsoft standard utilisateur
- Scores of modèles préécrit en C#, VB.NET, ASP.NET, et plus
- Interface de ligne de commande, des options puissantes d'édition, un assistant de création de modèle et de nombreuses fonctionnalités avancées uniques

Code plus ... Tapez moins !

Du codage répétitive, susceptible de comporter des erreurs fera toujours partie des projets de développement d'accès aux bases de données. ApexSQL Code ramène le plaisir de coder automatiquement le travail idiot de frappe et libère l'esprit pour concevoir et développer. Donc, le code produit est de plus grande qualité, plus fiable et plus normalise que du code écrit manuellement. La génération de code automatise le travail des codeurs comme vous qui automatise les tâches pour d'autres !

Productivité immédiate "dès le démarrage"

ApexSQL Code supportes une vaste bibliothèque de modèles pré-écrits dans une variétés de langues. Des milliers de lignes de codes dans des séries de modèles assurent une productivité immédiate. Ces modèles comprennent la plupart des langues de programmation comme C#, VB.NET, ASP.NET, et ASP. Nos développeurs sont disponibles pour mettre à jour les modèles en réaction au retour et même écrire de nouveaux sur demande.

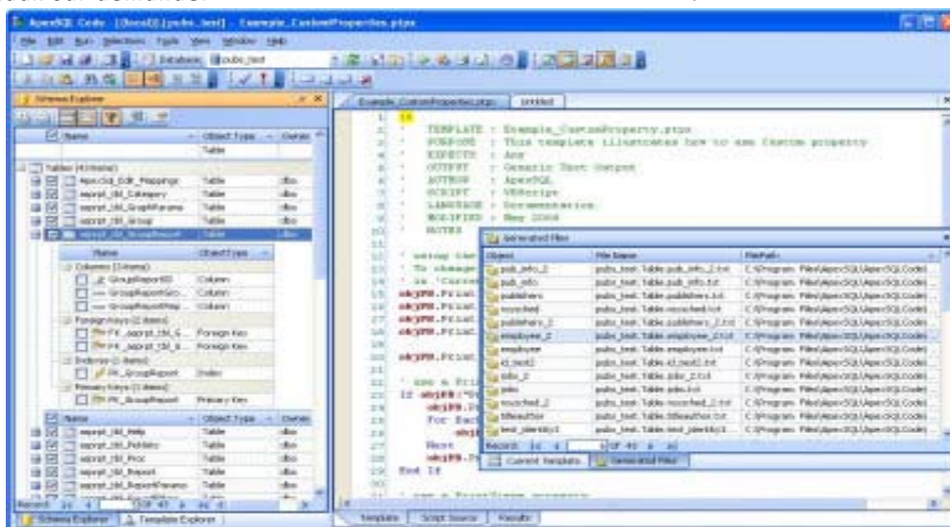
Fonctionnalités fines pour Développeurs Confirmés

ApexSQL Code a des capacités poussées mais est vraiment facile à utiliser pour des novices. Experts peuvent utiliser les fonctionnalités avancées d'ApexSQL pour reveler son plein potential. Avec ApexSQL Code, les utilisateurs peuvent générer un fichier unique de code ou en créer un pour chaque objet dans la base de données. Les utilisateurs peuvent customizer les noms de sortie, le langage, et l'emplacement, automatiser la generation de code à travers l'interface de ligne de commande, utiliser les modèles et les linker. Ces fonctionnalités peuvent être utiliser pour faire levier sur la pleine puissance de la version runtime de .Net.

Créer vos propres modèles!

ApexSQL Code comprend un assistant sophistiqué de création de modules qui vous emmènera à travers le processus de creation de votre propre modèle en 8 étapes! Avec un complet IDE pour l'édition des modules, comprenant Intelliprompt, une syntaxe soulignée, le parsing et la gestion des erreurs – l'édition et la création de nouveaux module sont simples.

Arrêtez de Tapôter et de Coder dès Aujourd'hui!



AxanTech
24 Rue Joannes Masset
Batiment 3
69009 LYON - FRANCE

Tel : +33(0)4.72.85.01.67
Fax : +33(0)4.72.85.01.82
info@axantech.com
www.axantech.com

