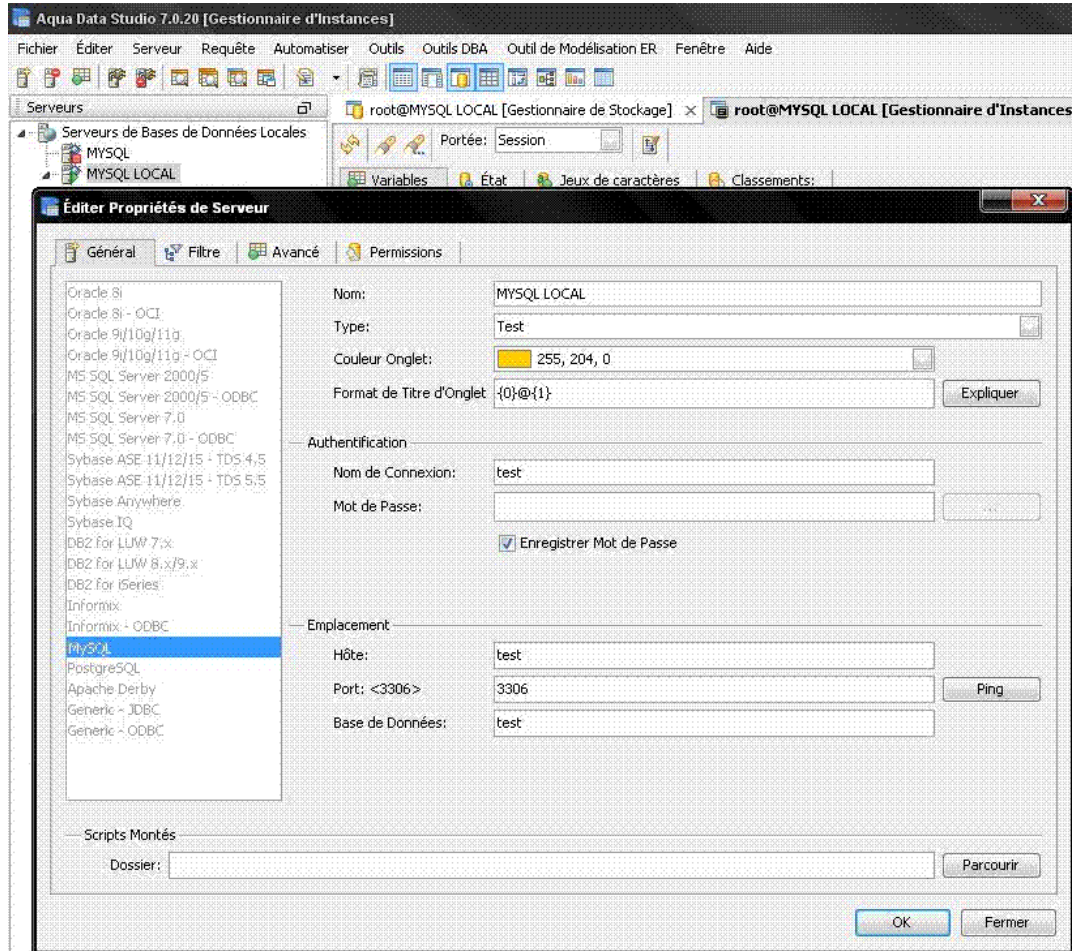
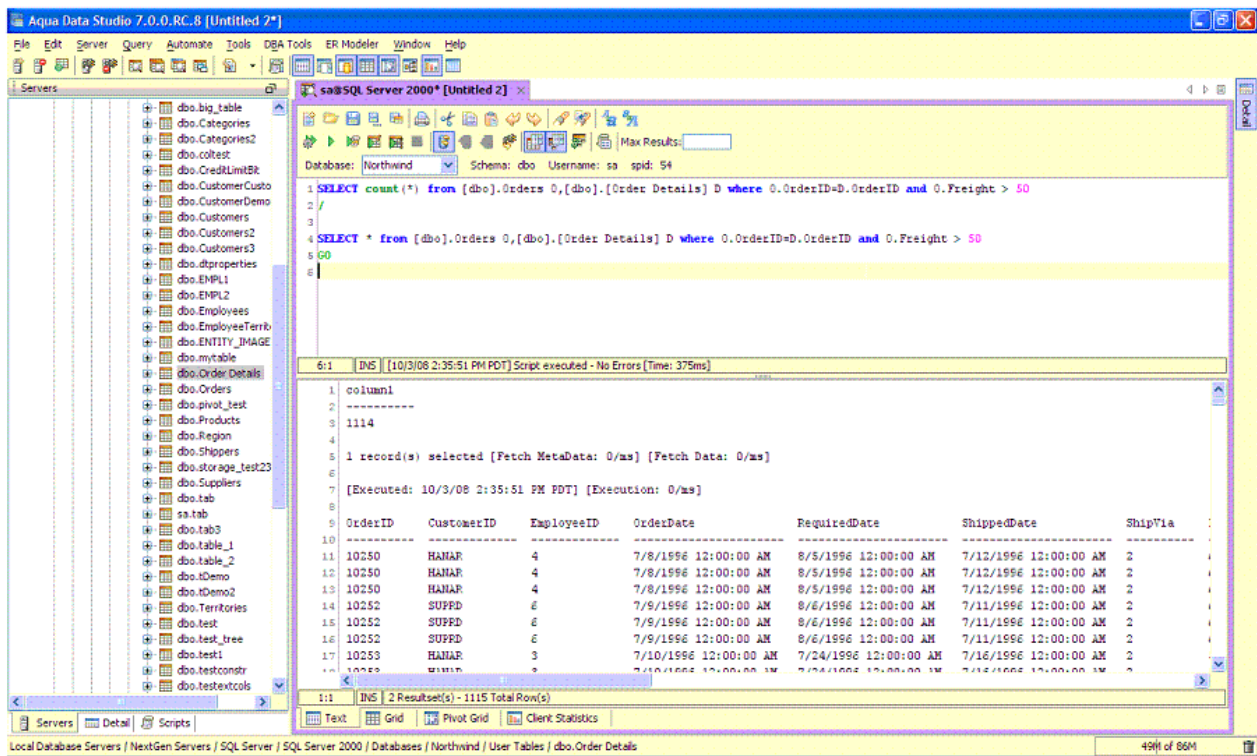




Aqua Data Studio est un outil d'interrogation de base de données et d'administration qui permet aux développeurs de créer facilement, éditer et exécuter des Scripts SQL, de même que consulter et modifier visuellement les structures de la base. Aqua Data Studio fournit un environnement intégré de base de données avec une interface unique à toutes les bases de données relationnelles majeures (Oracle, DB2 UDB, SQL Server, Sybase ASE, Informix, PostGreSQL, MySQL). Cela donne la possibilité aux administrateurs de bases de données ou aux développeurs de traiter de multiples tâches simultanément à partir d'une application.



La *Query Analyzer* permet aux utilisateurs de travailler sur des scripts de bases de données relationnelles avec des scripts appropriés montrant la syntaxe et leur exécution. D'autres caractéristiques pour accélérer le développement comprennent l'automatisation de SQL, l'auto-description et des résultats multi grille triés. L'analyseur de query fournit un côté client liant les variables et permettant à un utilisateur d'exécuter les procédures stockées ou fonctions avec des variables locales pour recevoir les paramètres. La fenêtre windows fournit aussi deux modes d'opérations, utilisant une vue en cascades pour surveiller les résultats de la requête.



La nouvelle version d'Aqua Data Studio présente l'avantage d'être en français. AquaFold souhaitait améliorer l'accessibilité du produit avec une interface plus claire. Pari réussi, en effet les menus et les boutons bénéficient d'un relooking très agréable. Les améliorations techniques sont elles aussi très nombreuses. AquaFold a intégré un modèle Entité/Relation. En effet, à partir d'une base de données Aqua Data Studio 7 peut générer un modèle Entité / Relation très clair. Cela permet d'avoir un aperçu de la base de données. La nouvelle version offre de nouveaux débogueurs pour DB2 Luw et Microsoft SQL Server. Bien entendu cela permet de corriger beaucoup plus rapidement des erreurs contenues au sein des requêtes. Les supports MySQL et DB2 Luw bénéficient de nouvelles fonctionnalités. Il s'agit des gestionnaires de stockage, d'instance, de sécurité, de session.

Plateformes supportées : [Windows](#), [Linux](#), Solaris & [Mac OSX](#)

Modalités de Licence :

Afin de mettre à disposition de la communauté enseignante, et à un prix abordable, des produits de base de données de niveau professionnel, AquaFold offre des remises à tous les types d'institutions éducatives, entre autres le corps enseignant, étudiants et personnel administratif. Si vous répondez aux conditions, envoyez-nous un courriel pour toute information sur nos tarifs.

À titre de remerciement pour le grand effort et les contributions apportés par la communauté Open Source (OSS), AquaFold octroie des licences gratuites aux développeurs Open Source individuels qui remplissent certaines conditions. Si vous remplissez ces conditions, envoyez-nous un courriel à pour plus d'informations.

Pour utilisation commerciale, la licence inclut le support technique, la résolution des bugs, les mises à jour des futures versions jusqu'à la version 6. **La licence est par utilisateur** au prix de :

SINGLE USER LICENSE : 325€HT.

Un utilisateur ayant acquis une licence peut l'utiliser sur plusieurs machines et les systèmes d'exploitation que supporte l'éditeur ([Windows](#), [Linux](#), Solaris & [Mac OSX](#)). Pour ce faire, il suffit de télécharger la version du logiciel qui vous intéresse et d'utiliser les clefs qui ont été attribués à l'utilisateur.

La licence est non transférable et la personne physique ou l'utilisateur de la société qui est enregistré est l'utilisateur présumé d' Aqua Data Studio. Une fois émises, les clefs ne peuvent être changées.