

Report One annonce la sortie de MyReport 5.7

Plus de sécurité pour les administrateurs et plus d'autonomie pour les utilisateurs.

Paris, le 4 février 2010 - Report One, éditeur de MyReport™, la suite logicielle d'aide à la décision et au reporting dédiée aux utilisateurs Excel, annonce le lancement de la version 5.7 de MyReport. Disponible depuis le 01 février, cette nouvelle version propose de nouvelles fonctionnalités pour optimiser la sécurité et l'autonomie dans les modules MyReport Data et MyReport Builder.

De nouvelles règles de gestion des mots de passe dans MyReport Data pour améliorer la sécurité

MyReport Data permet la connexion aux bases de données (ERP, GPAO, CRM...), la transformation de ces données ainsi que leur mise à disposition sous forme de bases de données métier.

Avec la nouvelle version de MyReport, l'administrateur a désormais la possibilité de mettre en place une politique d'administration des mots de passe. Il pourra par exemple imposer aux utilisateurs un changement de mot de passe à cadencement régulier, leur interdire de réutiliser plusieurs fois le même mot de passe et/ou leur imposer que celui-ci soit composé de lettres et de chiffres.

Les nouveaux paramétrages possibles dans MyReport 5.7 :

- Historisation des mots de passe : permet de garder en mémoire un certain nombre de mots de passe qui ne pourra pas être réutilisé.
- Expiration des mots de passe : permet de définir la durée de vie d'un mot de passe
- Taille minimum : permet de spécifier une taille minimum au mot de passe
- Caractères différents : permet de forcer un certain nombre de caractère différents à la création de mot de passe (minuscule, majuscule, chiffre, symbole,...)
- Blocage du compte : permet de verrouiller le compte au bout de N tentatives et pendant une durée définie

La possibilité d'accès à MyReport Data à plusieurs utilisateurs

Auparavant, chaque utilisateur souhaitant se connecter à MyReport Data devait utiliser le login et le mot de passe de l'administrateur et bénéficiait de droits d'accès identiques. Avec la version 5.7 de MyReport, l'administrateur peut désormais autoriser l'accès à MyReport Data à plusieurs utilisateurs en leur attribuant leurs propres logins et mots de passe et accorder des droits d'accès différents en fonction de leur profil.

Gestion du multi-report dans MyReport Builder

Proposée en standard par les grands outils de Business Intelligence du marché, cette fonctionnalité est désormais disponible dans MyReport Builder, le module de création de tableaux.

Le multi-report permet :

- la double agrégation de données
- les requêtes imbriquées
- le croisement de données

Il sera donc possible d'accéder simultanément à différentes sources de données, en temps réel ou non, directement depuis Excel et MyReport Builder.

A Propos de Report One

Créé en mai 2001, Report One est l'éditeur de MyReport, la suite logicielle d'aide à la décision et de reporting qui permet la restitution des données via Excel. Les logiciels de la gamme MyReport™ sont d'ores et déjà utilisés par plus de 1400 entreprises, représentant plus de 9000 utilisateurs. Parmi ses clients, Report One compte plusieurs centaines de PME ainsi que des filiales de grandes entreprises. Les solutions de Report One sont distribuées par un réseau de vente indirecte composé de plus de 230 distributeurs et éditeurs. La société emploie à l'heure actuelle 20 collaborateurs.

Pour plus d'information : www.report-one.fr

MyReport en bref

MyReport™ est une suite logicielle de reporting en rupture totale avec les us et coutumes des logiciels traditionnels de Business Intelligence. Elle permet à l'utilisateur de construire ses tableaux d'analyse dans un environnement bureautique qu'il maîtrise déjà : Excel.

Son originalité réside en une approche du décisionnel orientée vers l'utilisateur final, et vise à simplifier à l'extrême toutes les étapes techniques. Ainsi, grâce à son interface intuitive, tous les profils d'utilisateurs peuvent commencer à utiliser MyReport™ dans des délais très courts.

Pour plus d'information : www.easytoreport.fr