



Contactez-nous pour toute question :
contact@cilasoft.com

Cilasoft annonce la nouvelle version majeure de sa Suite logicielle de Sécurité et mise en conformité

Janvier 2017 – Leader en solutions de Sécurité et Compliance pour la plateforme IBM i, Cilasoft annonce la disponibilité immédiate de la version 5.18.R.

De nouvelles fonctionnalités y ont été intégrées afin d'améliorer les rapports, l'automatisation, la flexibilité, la performance système et plus encore.

« Nous travaillons constamment à l'accroissement de la couverture fonctionnelle des solutions Cilasoft, et à sa simplification dans son utilisation quotidienne » indique Guy Marmorat, PDG de Cilasoft. *« En fait, cette nouvelle version est le point de départ d'une série d'innovations qui va s'étaler sur 2017 ; elles rendront la tâche plus facile et plus efficace pour ceux en charge de la sécurité et compliance sur IBM i ».*

La Suite Cilasoft comprend 5 produits à la fois complémentaires et indépendants les uns des autres. Ils permettent aux responsables de sécurité sur IBM i d'obtenir un audit complet sur les changements dans les données et les événements système, de gérer les droits sur les travaux, et d'effectuer d'autres tâches essentielles liées à la sécurité et à la conformité. Ces produits sont : QJRN/400 (L'Audit système et base de données), CONTROLLER (Le Contrôle d'accès), EAM (L'Élévation des droits), DVM (L'Audit des accès en lecture) et CENTRAL (La Consolidation et la Distribution des données).

Les évolutions majeures comprises dans la version 5.18.R de la Suite Cilasoft sont listées ci-dessous. Contactez Cilasoft afin d'en obtenir la liste complète.

QJRN/400

- **System Examiner** - Les fonctionnalités de QJRN/400 que vous avez appréciées pour les journaux ont enfin été étendues à toute une variété de sources statiques, dont : profils utilisateurs, valeurs système, attributs d'objets, autorisations sur les objets, attributs IFS, autorisations IFS, listes d'autorisation, commandes, points d'exit, fichiers DB2, descriptions de travail, bibliothèques, fichiers spool, travaux, PTFs, et plus encore. La mise à disposition de ces nouvelles sources augmente considérablement la portée de QJRN/400, via une large variété de rapports d'audit et d'alertes. System Examiner est composé d'un modèle de requêtes préconfigurées ainsi que de définitions de référentiel complètes pour vous aider à démarrer, tout en vous permettant de créer vos propres rapports bien entendu.
- **Commande RUNQJFIL** - RUNQJFIL est une nouvelle commande puissante permettant d'exécuter des actions sur le contenu d'un fichier DB2. RUNQJFIL peut être utilisée de façon indépendante mais aussi totalement intégrée dans une requête QJRN. Un mode

simulation permet de tester au préalable vos actions. - Exemple : *Utiliser QJRN/400 pour extraire dans un fichier une liste de profils utilisateurs qui ne se seraient pas connectés depuis plus de 90 jours et qui appartiennent à une liste de profils de groupe. RUNQJFIL pourra être lancée sur le fichier en sortie de la requête et automatiquement expirer le mot de passe de chaque profil utilisateur listé. La commande produira en plus un fichier résultat qui détaillera ce qui a été exécuté sur chaque ligne du fichier, avec le contexte complet et le résultat final (success/fail)* - Ce scénario est assez simple mais vous pouvez en imaginer des bien plus complexes ! L'association RUNQJFIL avec System Examiner permet d'automatiser des processus de type remédiation de sécurité !

- **Commande RUNQJF** - Elle a bénéficié de nombreuses optimisations incluant l'ajout d'un paramètre spécifiant une nouvelle unité de temps : la seconde.
- **Commande RUNQJ** - Le nouveau paramètre RESUMEFPR s'avère très utile lors de l'exécution de rapports sur des données consolidées via CENTRAL.
- **Interface SIEM** - Cette interface a été grandement améliorée tant sur le plan flexibilité que performance. Notre prochaine newsletter mettra l'accent sur ce sujet devenu crucial pour ceux d'entre vous qui souhaitez voir les événements IBM i dans votre console SIEM.

CONTROLLER

- **Nouveaux programmes d'exit** - Ces programmes d'exit permettent un contrôle précis des mots de passe utilisateur et plus particulièrement dans des environnements complexes où doivent coexister différentes règles de mot de passe.
- **Optimisation du point d'exit Open Database File** - Ce point d'exit a été amélioré de deux manières:
 1. La protection « data-centric » a été considérablement optimisée de telle sorte que les fichiers fortement utilisés ont maintenant un impact sur les performances significativement réduit.
 2. Le processus d'audit et de préparation des fichiers candidats a été simplifié par l'ajout de scripts SQL.

EAM

- **Nouveaux critères de sélection pour les rapports** - Une variété de nouveaux paramètres a été ajoutée aux commandes de reporting.
- **Une intégration encore plus poussée avec CONTROLLER**, mais aussi avec notre menu sécurisé personnalisable de la Suite Cilasoft.

CENTRAL

- **Commande RUNQJCMDS** - Cette « macro-commande » permet de lancer plusieurs commandes en une seule étape, ce qui est très pratique pour CENTRAL.

A propos de Cilasoft

Au cours de ces vingt dernières années, Cilasoft a su se construire une solide réputation de fiabilité et de qualité dans le monde de la sécurité et compliance sur IBM i (AS/400).

Ses priorités sont, le maintien d'un haut niveau technique de ses produits et la satisfaction totale des clients en apportant une réponse précise aux besoins d'audit système et base de données, de contrôle d'accès et d'élévation de droits.

Cilasoft propose de plus une gamme de services associés, incluant support, prestations d'installation et de formation à ses logiciels.

Cilasoft est Advanced IBM Business Partner et ses solutions sont utilisées dans plus de 70 pays aussi bien par des multinationales que des entreprises de taille moyenne.

Pour plus d'information, visitez le site www.cilasoft.com