

## **CA renforce la sécurité des systèmes d'information et réduit les coûts de conformité des environnements physiques et virtuels**

*De nouvelles versions de produits de sécurité et de gouvernance pour rationaliser les processus de conformité, maximiser la sécurité des accès privilégiés et offrir des fonctions avancées de gestion du cycle de vie des identités*

**Paris, La Défense, le 21 octobre 2009** – CA, Inc. (NASDAQ : CA) annonce le lancement et l'intégration de nouvelles versions de ses produits afin de renforcer la sécurité des systèmes d'information, de réduire les coûts de conformité et d'améliorer la gestion du risque sur l'intégralité du périmètre du SI.

Il s'agit notamment des nouveautés suivantes :

- [CA Access Control 12.5](#) : avec de nouvelles fonctionnalités de gestion intégrale des utilisateurs privilégiés et une extension des contrôles d'accès aux sites centraux.
- Intégration optimisée de [CA Identity Manager 12.5](#) et [CA Role & Compliance Manager 12.5](#) pour rationaliser la gestion du cycle de vie des identités – avec ajout de la fonction de nouvelle génération « Smart Provisioning ».
- [CA DLP 12.0](#) : avec des mécanismes étendus de découverte, de protection et de contrôle des données sensibles.
- [CA Governance, Risk & Compliance Manager 2.5](#) (CA GRC Manager) : avec de nouvelles fonctionnalités pour la gestion du risque, des informations de conformité et des initiatives.

*« La croissance exponentielle du volume de données et les nouveaux impératifs de conformité ont donné naissance à des challenges de sécurité et de conformité sans précédent pour toutes les entreprises et administrations », résume Dave Hansen, Vice-président et Directeur général de CA Security Management. « Les technologies CA de gestion et de gouvernance de la sécurité offrent des fondations intégrales pour répondre aux besoins actuels de sécurisation et de conformité des entreprises. Avec leurs fonctionnalités étendues d'intégration et d'automatisation des processus, nos clients peuvent sécuriser leurs systèmes d'information plus économiquement dans un environnement plus cohérent pour répondre aux exigences de conformité internes et externes. »*

### **Contrôle intégral des utilisateurs privilégiés et des accès**

La plupart des départements informatiques équipent leurs administrateurs de comptes privilégiés leur donnant des accès étendus aux systèmes. Cependant, lorsque ces comptes ne sont pas étroitement contrôlés et/ou sont difficiles à auditer, ils peuvent être à la source de menaces de sécurité particulièrement sérieuses. CA Access Control 12.5 – disponible dès aujourd'hui – permet de maximiser la conformité réglementaire en appliquant aux utilisateurs privilégiés des contrôles basés sur des politiques afin de définir à quoi ils peuvent accéder et l'étendue de leurs prérogatives en fonction des circonstances.

CA Access Control 12.5 intègre notamment les nouvelles fonctionnalités suivantes :

- **Administration des mots de passe des utilisateurs privilégiés** – Pour réduire les risques liés à l'émission de mots de passe temporaires, à usage unique ou en fonction des besoins. Cette solution simplifie également les processus de conformité en établissant les règles de responsabilité des comptes partagés pour chaque utilisateur privilégié.
- **UNIX® Authentication Broker** (Échangeur d'authentification) – Pour vérifier les habilitations des utilisateurs UNIX via Microsoft® Active Directory®. Cette solution consolide les informations sur les comptes et les authentifications au sein d'Active

Directory – au lieu d'imposer la maintenance des habilitations UNIX sur différents systèmes.

- **Console unifiée** – Pour centraliser les informations et simplifier l'administration des politiques dans une interface Web centralisée.

*« En raison des risques de fuites de données, de transactions illicites ou d'échec aux audits de conformité, les entreprises doivent sécuriser leurs applications sensibles, »* ajoute Mark Diodati, Analyste senior « Identity and security » du Burton Group. *« Dans ce contexte, les solutions permettant de gérer les comptes privilégiés, de sécuriser le système d'exploitation et de gérer les authentifications UNIX dans Active Directory sont une arme précieuse pour toutes les entreprises qui souhaitent optimiser la gestion du cycle de vie des comptes privilégiés. »*

### **« Smart Provisioning » : la gestion du cycle de vie des identités de nouvelle génération**

CA Identity Lifecycle Management intègre des outils exclusifs pour [administrer le cycle de vie des identités](#). Le concept de « Smart Provisioning » s'appuie sur une intégration optimisée du moteur d'analyse et de règles breveté de CA Role & Compliance Manager aux outils d'automatisation des processus de provisioning de CA Identity Manager permettant d'adopter une approche proactive des exigences de sécurité et de conformité en maximisant l'efficacité métier. L'intégration du Smart Provisioning sera disponible dans le courant du trimestre en cours et proposera les fonctionnalités avancées suivantes :

- **Conformité préventive** – Pour prévenir proactivement les violations de règles ou de réglementations lors du processus de « provisioning » grâce à la vérification automatique de certains paramètres – par exemple de séparation des tâches.

- **Alertes de divergence** – Emission d'une alerte au cours du processus de provisioning lorsque des habilitations d'accès sont attribuées à un utilisateur différant significativement de celles dont disposent ses confrères.

- **Rôles suggérés** – Pour identifier les rôles dont un utilisateur donné doit disposer – par comparaison de ses attributions à ceux de ses confrères.

### **CA DLP (Data Loss Prevention)**

CA DLP 12.0 offre une protection efficace contre les menaces internes en prévenant toute perte ou utilisation inadaptée des données – au sein de l'entreprise ou avec certains partenaires. En outre, l'architecture de CA DLP est centrée sur les identités et peut appliquer dynamiquement des politiques aux activités des utilisateurs en fonction de leurs rôles organisationnels – par exemple à travers une [gestion des identités et des accès en fonction des contenus](#).

CA DLP 12.0 – disponible dès aujourd'hui – intègre notamment les nouvelles fonctionnalités suivantes :

- **Découverte étendue** – Pour scanner les données locales sur les points de terminaison ou directement dans les bases de données ODBC structurées pour identifier les informations sensibles.

- **Contrôle étendu des points de terminaison** – Intégration des politiques existantes de protection des données pour contrôler certaines activités des utilisateurs : déplacement de données sur des supports inscriptibles (CD ou DVD), impression écran de contenus sensibles, etc.

- **Intégration transparente des archives** – L'intégration avec CA Message Manager – un produit de la suite de gouvernance de l'information de CA – permet de surveiller, établir des rapports et archiver les échanges de messages de bout en bout.

Les offres de gestion de la sécurité annoncées aujourd'hui par CA prennent en charge les environnements physiques et virtuels et offrent une intégration

transparente à [CA Enterprise Log Manager](#) et à d'autres solutions de gestion des événements et informations de sécurité pour rationaliser le reporting de conformité.

### **Gouvernance, risque et conformité...**

CA annonce également la disponibilité de GRC Manager 2.5, une plate-forme unifiée pour contrôler le risque et la conformité à l'échelle de toute l'entreprise. Cette nouvelle version permet notamment de simplifier et d'automatiser les processus clés de conformité et offre une intégration transparente avec CA Role & Compliance Manager, CA Compliance Manager for z/OS et CA IT Client Manager.

CA GRC Manager 2.5 – disponible dès aujourd'hui – intègre notamment les nouvelles fonctionnalités suivantes :

- **Questionnaires automatiques** – Pour simplifier la création, la distribution et l'analyse des résultats des questionnaires d'évaluation des contrôles de risque et de conformité.
- **Robuste moteur de reporting** – Ensemble de rapports prédéfinis et basés sur le rôle ; simplicité de configuration des rapports pour répondre aux exigences locales.
- **Monitoring permanent des contrôles** – Intégration automatique à CA GRC Manager des informations sur l'état des contrôles offrant une vue intégrale des profils de risque et de conformité.
- **Extensions sur le Framework de contrôle du SI** – Association des contrôles individuels aux documents de référence – avec une bibliothèque de plus de 400 réglementations et des mappages avec les contrôles informatiques de la trame UCF (Unified Compliance Framework).
- **Gestion optimisée des exigences FISMA applicables** – Gestion centralisée du système et des informations de sécurité (avec tableaux de bord et rapports intégraux) offrant une vision globale des contrôles et des processus liés aux exigences de la loi américaine FISMA (Federal Information Security Management Act).

### **Services et support CA**

CA lance également de nouvelles [offres d'implémentation accélérée](#) de CA DLP et CA GRC Manager prépackagées et à prix forfaitaire permettant de bénéficier de l'expérience de terrain, des bonnes pratiques et de l'expertise des consultants CA pour maximiser les bénéfices du déploiement.

CA Support propose également de nouveaux [niveaux de support \(« Plus » et « Premier »\)](#) offrant l'assistance d'ingénieurs désignés pour maximiser la valeur ajoutée des solutions CA dans l'administration d'environnements hybrides (physiques et virtuels).

### **À propos de CA**

CA (NASDAQ: CA), le plus important éditeur indépendant de logiciels pour la gestion des systèmes d'information, aide ses clients à optimiser leur informatique au service de leurs activités métiers. Les solutions de gestion des systèmes d'informations de CA pour le mainframe ou les systèmes distribués permettent aux organisations d'atteindre le Lean IT, en se dotant de solutions plus efficaces pour gouverner, administrer et sécuriser leurs opérations informatiques. Pour plus d'informations :

[www.ca.com](http://www.ca.com) ou [www.ca.com/fr](http://www.ca.com/fr).

Connectez-vous aux fils d'infos CA : [Médias sociaux](#) | [Newsletters](#) | [Communiqués](#) | [Podcasts](#)

# # #