

RSA ET LUMENSION S'ASSOCIENT POUR MIEUX SÉCURISER LES DONNÉES SENSIBLES

Collaboration sur une solution de protection de bout en bout contre la perte de données, de la passerelle Réseau, le stockage, jusqu'aux postes utilisateurs

Bezons. - le 23 juin 2010 - [RSA](#), la division sécurité d'EMC (NYSE:EMC) et [Lumension](#), un leader mondial dans la gestion et la sécurité des postes utilisateurs, ont annoncé aujourd'hui un accord pour aider les entreprises à mieux protéger l'information sensible et la partager de manière plus sécurisée. Les deux sociétés prévoient de travailler ensemble pour développer davantage l'inclusion de capacités "*information-aware*" dans les infrastructures elles-mêmes (infrastructures conscientes de la nature de l'information), et ce en intégrant des parties de la suite RSA ® Data Loss Prevention dans les produits Lumension.

Les entreprises font face aujourd'hui à de nombreux défis : l'explosion du nombre de données numériques qu'il faut gérer et sécuriser, une collaboration accrue et la nécessité de supporter des périphériques et des plates-formes mobiles et ouverts. Il existe des solutions qui répondent individuellement à chaque challenge, mais elles nécessitent de faire cohabiter ensemble de multiples politiques et technologies qui doivent être gérées indépendamment les unes des autres, ce qui est coûteux et complexe.

Pour aider à solutionner ces questions, RSA et Lumension prévoient de travailler ensemble pour fournir au marché une solution de protection de données plus robuste et complète, capable d'apporter une plus grande sécurité des informations tout en réduisant la complexité, le coût total d'exploitation et l'impact sur la productivité des entreprises. En intégrant directement dans l'infrastructure la technologie DLP, RSA et Lumension mettront à disposition des clients une solution complète, protégeant avec des politiques communes et selon des classifications communes, toutes les données sensibles à travers l'ensemble des environnements, de la gateway jusqu'aux postes utilisateurs.

"Les entreprises cherchent des moyens d'exploiter leur infrastructure existante dans la prévention des menaces provenant de l'extérieur comme de l'intérieur", indique Charles Kolodgy, vice-président chez IDC de l'analyse des Produits de Sécurité. "La collaboration entre RSA et Lumension est établie pour fournir aux entreprises la capacité de déployer, dans leurs activités permises de protection des données sur les postes de travail, des

politiques extrêmement granulaires sans besoin d'installer de multiples agents, ce qui signifie concrètement une simplification conséquente de la gestion et des opérations de sécurité."

Dans cet accord technique il a également été convenu que Lumension proposera en licence le kit de développement logiciel (SDK) de la suite RSA ® Data Loss Prevention, avec le but d'intégrer dans les futures versions de son produit [Lumension ® Device Control](#), la technologie de classification RSA DLP et les bibliothèques de politiques expertes de RSA DLP. Le SDK de RSA DLP a été par ailleurs conçu pour que les produits Lumension Endpoint Security travaillent de manière transparente avec le reste de l'offre DLP RSA pour les réseaux et les datacenters. Le but final de cette intégration et collaboration entre RSA et Lumension est de livrer les fonctionnalités suivantes :

- Une politique DLP commune, de la passerelle réseau, au stockage, aux postes utilisateurs, jusqu'aux médias amovibles comme les périphériques USB ou les ROM enregistrables CD/DVD.
- Une totale « *content awareness* » (intelligence sur le contenu) pour les données transférées d'un poste utilisateur vers un média amovible. Cela permettra aux entreprises d'appliquer la politique non seulement aux fichiers, mais également aux données contenues dans ces fichiers comme des numéros de sécurité sociale etc.
- Capacité à définir des polices fortement granulaires au niveau des activités permises et des types de données sur les postes utilisateurs sans impacter la productivité organisationnelle.
- Une solution « console unique et agent unique », qui augmente la visibilité sur les localisations, les politiques et les mouvements des données tout en réduisant la charge administrative.

“Les sociétés continuent à lutter afin de protéger les données sensibles à travers l'ensemble de l'organisation,” commente Christopher Young, vice-président senior des produits chez RSA, la division sécurité d'EMC. *“RSA poursuit l'extension de son écosystème de partenaires DLP capables d'aider à répondre à ce problème, en construisant une sécurité incorporée à l'infrastructure par opposition à une superposition d'outils individuels coûteux et complexes. Notre relation avec Lumension, additionnée à nos partenariats stratégiques avec Microsoft et Cisco ont été pensés et établis pour aider les clients à protéger l'information sensible lors de tous ses déplacements au sein et à l'extérieur des frontières de leurs organisations.”*

“Aujourd'hui, les entreprises ont besoin de plus d'agilité pour s'assurer que leurs forces vives soient les plus productives possible. Cependant; l'agilité ne doit plus s'accompagner d'un risque accru de brèches ou perte de données,” ajoute Rich Hlavka, vice-président senior du Business development pour Lumension. *“Cette collaboration avec RSA fournira finalement à nos clients des capacités améliorées de protection des données allant du contrôle de périphérique intelligent ("content aware") jusqu'à une solution DLP complète de bout en bout, solution qui tire partie de la technologie leader DLP de RSA et des solutions de gestion et sécurité endpoint de Lumension. Nous pensons que cette nouvelle solution fournira une protection supérieure contre la perte de données, pour un cout d'exploitation moindre et une productivité maximale de l'entreprise.”*

A propos de RSA

RSA, la Division Sécurité d'EMC, est le premier fournisseur de solutions de sécurité pour l'accélération métier et le partenaire privilégié des plus grandes entreprises mondiales pour résoudre leurs challenges de sécurité les plus pressants, complexes et sensibles. L'approche de la sécurité centrée sur l'information prônée par RSA garantit son intégrité et sa confidentialité tout au long du cycle de vie - quels que soient ses cheminements, ses consommateurs ou ses modalités d'utilisation.

RSA propose des solutions leaders de certification des identités et de contrôle d'accès ; de prévention des pertes de données ; de chiffrement et [gestion de clés](#) de chiffrement; d'administration de la conformité et des informations de sécurité et de protection contre la fraude. Cette large gamme de solutions certifie l'identité de millions d'utilisateurs dans le monde et des données qu'ils génèrent lors de leurs transactions quotidiennes. Pour plus d'informations consultez <http://www.RSA.com> et <http://www.EMC.com>

RSA et EMC sont des marques déposées ou des marques d'EMC Corporation. aux Etats-Unis et/ou autres pays.

Lumension, le logo Lumension , et la tagline “IT Secured. Success Optimized.” sont des marques ou des marques déposées de Lumension Security, Inc.

Tous les autres produits et/ou services mentionnés sont des marques de leurs pays respectifs.

Forward Looking Statement

This release contains “forward-looking statements” as defined under the Federal Securities Laws. Actual results could differ materially from those projected in the forward-looking statements as a result of certain risk factors, including but not limited to: (i) adverse changes in general economic or market conditions; (ii) delays or reductions in information technology spending; (iii) our ability to protect our proprietary technology; (iv) risks associated with managing the growth of our business, including risks associated with acquisitions and investments and the challenges and costs of integration, restructuring and achieving anticipated synergies; (v) competitive factors, including but not limited to pricing pressures and new product introductions; (vi) the relative and varying rates of product price and component cost declines and the volume and mixture of product and services revenues; (vii) component and product quality and availability; (viii) the transition to new products, the uncertainty of customer acceptance of new product offerings and rapid technological and market change; (ix) insufficient, excess or obsolete inventory; (x) war or acts of terrorism; (xi) the ability to attract and retain highly qualified employees; (xii) fluctuating currency exchange rates; (xiii) litigation that we may be involved in; and (xiv) other one-time events and other important factors disclosed previously and from time to time in the filings of EMC Corporation, the parent company of RSA, with the U.S. Securities and Exchange Commission. EMC and RSA disclaim any obligation to update any such forward-looking statements after the date of this release.

