



LogLogic enrichit ses solutions de sécurité et de gestion de logs et de Big Data

Dans un contexte où les solutions Cloud se multiplient, LogLogic développe de nouvelles fonctionnalités et s'associe à des acteurs majeurs du Cloud et des MSSP pour aider les entreprises à aller vers le Big Data

Paris, le 7 mars 2012 - LogLogic®, éditeur d'une plateforme intelligente de sécurité et de logs (LSIP) pour les entreprises, annonce de nouvelles fonctionnalités pour la collecte des données, la gestion de l'historique des événements de sécurité et des logs qui positionnent LogLogic en tant que fournisseur unique d'une plateforme de sécurité et de logs évolutive, cloud-ready et big data-ready. Reconnu pour fournir la plateforme la plus complète du marché pour la gestion des logs et des données, LogLogic a étendu son programme partenaires et compte désormais les acteurs majeurs du Cloud et des MSSP parmi ses partenaires : Verizon, Dell Secureworks et Savvis utilisent ainsi la plateforme LogLogic pour fournir des services de gestion de logs et d'événements de sécurité et de compliance.

Avec ces nouveautés, LogLogic se démarque sur le marché de la gestion de logs et du SIEM, et reste l'unique fournisseur à offrir performance, évolutivité et des fonctionnalités qui permettent d'adopter et de rapidement déployer une solution de sécurité intelligente et complète de gestion de logs, au sein de l'entreprise ou dans le Cloud.

Fournir une sécurité intelligente et une gestion des logs à partir du Big Data

Pour aller vers le Big Data, les entreprises doivent rester vigilantes dans l'exploitation en temps réel des millions de logs qu'elles génèrent pour tirer parti des données, et ce non seulement pour la sécurité et la conformité mais aussi pour toutes les opérations IT. LogLogic aide les entreprises à donner de la valeur à leurs données, qui peuvent être la plus grande source de richesse du Big Data. En outre, la plateforme LogLogic est entièrement compatible avec le Cloud, grâce à ses partenaires MSSP et Cloud, offrant aux entreprises une alternative au déploiement sur site et de nouvelles façons de tirer profit rapidement de leurs données.

En tant qu'éditeur d'une plateforme LSIP évolutive, big data-ready et cloud-ready, LogLogic propose de nouvelles fonctionnalités pour trois éléments essentiels de la sécurité : la collecte des données, l'historique des événements de sécurité et la gestion des logs :

- Collecte des données : **LogLogic Universal Collector 2.2** permet aux utilisateurs d'avoir un ensemble cohérent de données collectées sur l'ensemble des outils hétérogènes du réseau pour fournir une vue globale du réseau.



- La gestion des données et des logs : **LogLogic LMI 5.3** introduit de nouvelles fonctionnalités majeures, proposant la première solution du marché qui puisse modifier les logs quasiment en temps réel pendant le processus d'envoi. Cette fonctionnalité intéressante permet aux données d'être manipulées pour pouvoir être supportées par différentes applications, telles que Security Event Management (SEM), IT Operations Management et même des applications propriétaires. Comme les données sont formatées et stockées quasiment en temps réel, nul besoin d'actions spécifiques de stockage et de renvoi des données.

- Une administration centralisée : **LogLogic Management Center 2.0** offre une gestion efficace des appliances Log Management Infrastructure de LogLogic (LMI), avec des fonctions de regroupement d'actifs, de mises à jour à distance, de suivi des changements, de mises à jour planifiées, etc.

- Les sources de logs additionnelles : En outre, LogLogic peut désormais assurer la gestion des logs d'autres solutions : Sourcefire Defense Center et Sourcefire 3D, Cisco ESA 7.0, IOS, Netflow, VMware VCloud Director, VMware vcenter 5, VMware vShield Edge v5, Windows 2008 R2 German, Trend Micro Control Manager v5.5, McAfee ePO v4.6 et bien d'autres.

Des partenariats qui assoient le positionnement de LogLogic

Pour maintenir sa position d'acteur majeur sur le marché de la sécurité et de la gestion des logs, LogLogic a conclu des partenariats destinés à aider les entreprises à défier les enjeux du Big Data et à accélérer le déploiement du Cloud. Ainsi, LogLogic dispose de partenariats avec des acteurs MSSP et Cloud d'envergure mondiale tels que Verizon, Dell Secureworks et Savvis.

« Dell SecureWorks forme une alliance stratégique avec LogLogic, qui fournit la technologie de gestion de logs la plus avancée du marché et qui répond parfaitement aux besoins de nos clients » commente **Dan DeRosa, Directeur Produit, Dell SecureWorks**. *« LogLogic assure la surveillance des logs et la gestion des services pour fournir une solution complète et évolutive qui s'intègre parfaitement dans les environnements physiques et Cloud »*.

« Désormais la gestion des données, qui concerne les entreprises de toutes tailles, a des répercussions sur la sécurité, la conformité et l'ensemble de l'opérationnel IT » commente **Guy Churchward, CEO de LogLogic**. *« Beaucoup d'entreprises ont mis l'accent sur la recherche d'informations importantes dans le Big Data pour améliorer la sécurité. Mais elles ont aussi découvert que le Big Data permet d'augmenter leur productivité et améliorer leur compétitivité. Avec son offre actuelle et ses partenaires, LogLogic est prêt pour aider les entreprises à saisir toutes les opportunités du Big Data »*.



A propos de LogLogic

Editeur pionnier sur son marché, LogLogic développe une plateforme intelligente de sécurité et de logs (LSIP) pour les entreprises. A l'origine du marché de la sécurité et de la gestion des logs, LogLogic est le principal fournisseur à pouvoir permettre aux entreprises de résoudre à la fois leur problématique de Security Information and Event Management (SIEM) et de gestion des logs (LM) dans une architecture unique, hautement évolutive, physique ou Cloud. Cette architecture permet aux utilisateurs de recueillir et d'analyser des téraoctets de Big Data générés par les événements. Elle permet également aux responsables de la sécurité, de l'informatique et de la conformité d'obtenir une information recevable, destinée à identifier les menaces et à y remédier, à optimiser la performance des serveurs et des sites Internet, à dépanner leurs dispositifs de réseau et de sécurité, ou rester conforme aux règles en vigueur. Plus de 1250 clients dans le monde confient collectivement plus de 1000 pétaoctets de données informatiques sensibles à LogLogic.

Pour plus d'informations concernant LogLogic, merci de consulter le site suivant : www.loglogic.com ou de vous rendre sur les pages Twitter et Facebook.

Contact Presse :

Agence CYMBIOZ

31, rue des Petits Champs - 75001 Paris

Pauline Moreau

Tél : 01 42 97 93 32 / 06 14 48 02 95

pauline.moreau@cymbioz.com