

WATSOFT ATTAQUE LE PHISHING¹ AVEC MDAEMON 8

La version 8.0 du serveur de messagerie MDAemon intègre la technologie DomainKeys. Avec l'addition du module Outlook Connector, il devient un véritable outil collaboratif à destination des PME-PMI

BORDEAUX, FRANCE – 20 Avril 2005 – Watsoft, distributeur spécialiste des solutions de serveurs d'applications en version électronique, annonce la disponibilité générale de la version 8.0 de MDAemon, serveur de messagerie professionnel édité par la société Alt-N Technologies.

Une solution anti-phishing

MDaemon est un serveur de messagerie électronique qui offre aux entreprises une totale maîtrise de leur principal outil de communication, la messagerie, et qui peut venir en remplacement ou en complément (comme passerelle sécurisée) de solutions existantes. Disponible depuis le 13 avril, MDAemon 8.0 est le premier serveur de messagerie pour plateformes Windows à intégrer DomainKeys, une technologie conçue pour contrer l'usurpation d'adresse, dont l'une des variantes est connue sous le nom de phishing. En intégrant cette fonctionnalité dans MDAemon, l'éditeur Alt-N poursuit sa volonté de proposer à ses clients les meilleurs outils en termes de sécurité et de lutte anti-fraude.

« Les phishers utilisent diverses méthodes pour forcer les utilisateurs à révéler des informations sensibles », commente Arvel Hathcock, créateur et PDG de Alt-N technologies. « Les banques et les sites web très visités doivent prendre les mesures nécessaires pour résoudre ce problème. Avec la sortie de MDAemon 8.0, Alt-N Technologies s'engage à aider les entreprises dans ce combat ».

Grâce à l'intégration de DomainKeys dans le serveur MDAemon, il est désormais impossible de voler l'identité d'un utilisateur et d'envoyer des messages frauduleux en son nom. DomainKeys valide l'adresse de l'expéditeur et l'intégrité de chaque e-mail reçu, contribuant ainsi à lutter contre l'usurpation d'adresse. Ce qui était à l'origine le fruit du travail de Yahoo! est rapidement devenu un standard professionnel adopté par Google, Alt-N, Earthlink et de nombreux acteurs incontournables dans le domaine d'internet.

Des fonctionnalités étendues

La nouvelle version de MDAemon intègre également des fonctionnalités avancées destinées tant aux grandes entreprises qu'aux TPE. Avec plus de 50 000 installations déjà en place dans le monde entier, et qui gèrent chaque jour en toute sécurité, des milliards de messages pour des centaines de milliers d'entreprises, MDAemon est une solution qui offre tous les outils de sécurité professionnels aux entreprises à budget limité.

Les nouvelles fonctionnalités de MDAemon 8.0 représentent une avancée technologique et une évolution dans la collaboration et la messagerie. Outre l'intégration de

¹ Envoi massif d'un faux message, à première vue authentique, utilisant l'identité d'une institution financière ou d'un site commercial connu, dans lequel on demande aux destinataires de mettre à jour leurs coordonnées bancaires ou personnelles en cliquant sur un lien menant vers un faux site web, copie conforme du site de l'institution ou de l'entreprise, où le pirate récupère ces informations en vue d'une utilisation frauduleuse.

DomainKeys, elles comprennent des outils anti-spam et de filtrage de contenu améliorés :

- **SpamAssassin 3** – exécute divers tests ayant pour objectif de détecter les courriers non sollicités
- **Analyse Antivirus « Inline »** – analyse les messages entrants en temps réel pendant la session SMTP. L'analyse en ligne rejette tout virus détecté avant même que le message ne soit accepté.
- **Intégration de modules** – MDAemon 8.0 autorise l'ajout de modules personnalisés dans l'interface utilisateur graphique et dans la chaîne de traitement des messages. Une fois installé, chaque module fait partie intégrante de MDAemon, et dispose d'une commande dans le menu Configuration.

Outlook Connector, outil collaboratif

Disponible courant mai, le module Outlook Connector, associé aux fonctionnalités collaboratives de MDAemon, rend les outils de partage de Outlook économiques et techniquement accessibles, même pour les PME.

En effet, la version 8.0 de MDAemon met l'accent sur le travail collaboratif en intégrant une interface WordClient plus complète et dotée d'options collaboratives : calendriers, contacts et tâches sont partagés entre les utilisateurs ou créés de manière centralisée sur le serveur puis partagés publiquement. Le module Outlook Connector a été développé pour permettre aux utilisateurs Outlook d'échanger des informations avec leur compte MDAemon en toute transparence. Il met fin à la synchronisation en arrière plan, aux fichiers PST et prend en charge les dossiers de messagerie. La distinction opérée entre les dossiers partagés de WorldClient et ceux de Outlook disparaît pour offrir une solution de partage flexible et optimale, quel que soit le client de messagerie utilisé.

Prix et disponibilité

MDAemon 8.0 Pro est disponible depuis le 13 avril chez Watsoft, qui a l'exclusivité de la distribution en France, à partir de 313,50 euros HT. Les tarifs des différentes licences sont disponibles sur le site de Watsoft, www.watsoft.com. Le module Outlook Connector sera disponible courant mai.

A propos de Watsoft

Spécialiste des solutions de serveurs d'applications en version électronique, Watsoft distribue des logiciels réseaux & télécoms pour le marché professionnel. Son offre comprend notamment la solution de serveur de messagerie MDAemon, le serveur proxy/firewall/VPN WinGate, le serveur FTP (échange de fichiers) Serv-U, le logiciel de supervision INM, ainsi que de nombreux modules complémentaires à ces produits.

Watsoft s'appuie sur un réseau de distribution qui comprend près de 500 revendeurs dont quelques grossistes. La société compte également parmi ses partenaires des SSII, fournisseurs d'accès Internet et groupes télécoms de premier plan.

A propos d'Alt-N

Alt-N Technologies développe des applications logicielles orientées Internet, Intranet, WAN et LAN. Sa gamme de produits inclut, sous forme de licences individuelles, le serveur de messagerie MDAemon, l'application collaborative Outlook Connector qui active les fonctionnalités de partage de Outlook via MDAemon, le programme MDAemon AntiVirus et le serveur de télécopies RelayFax. Elle comporte également des modules entièrement gratuits, parmi lesquels LDAemon, serveur LDAP, et WebAdmin, application conçue pour administrer MDAemon à partir d'un simple navigateur Web. Ces produits intègrent des fonctionnalités professionnelles et proposent un démarrage en mode simple. Ils sont vendus aux quatre coins du monde par l'intermédiaire d'un réseau de

distributeurs qui prend également en charge l'assistance technique. Alt-N Technologies est une entreprise privée implantée aux Etats-Unis à Arlington (Texas).

MDaemon et RelayFax sont des marques déposées de Alt-N Technologies Ltd.
DomainKeys est une marque déposée de Yahoo! Inc (utilisée avec leur permission).
Microsoft Windows et Microsoft Outlook sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Contacts presse

Watsoft
Stéphane Bec
bec@watsoft.com
www.watsoft.com

Text100 Relations Publiques
Myriam Arnaud
Tel : 01 41 44 45 15
Myriam.arnaud@text100.fr