

Paris, le 26 mai 2010

## **La version 2.1 du Wallix AdminBastion, produit phare de Wallix, permet d'y voir plus clair dans la sécurisation des SI**

*Avec la nouvelle version du WAB, les responsables de la sécurité informatique vont utiliser cet équipement dédié à la sécurisation des accès aux ressources de l'entreprise, pour améliorer la transparence des opérations informatiques au sein du système d'information.*

Les responsables de la sécurité disposent maintenant d'un outil remarquablement efficace pour améliorer la transparence en donnant une vision précise des multiples opérations effectuées sur les serveurs et les équipements du SI.

### **Les principales fonctionnalités du WAB**

Grâce aux nouvelles fonctionnalités qu'apporte le produit, les RSSI vont pouvoir gérer les comptes à risques, associer des droits d'accès aux utilisateurs, centraliser la gestion des mots de passe et enfin, enregistrer les sessions d'administration. Avec Wallix AdminBastion ils peuvent également déléguer tout ou partie de la maintenance de leurs systèmes d'information en maîtrisant les risques opérationnels associés. En cas d'incident, ils sont capables de visionner le film des actions qui ont été effectuées.

Le WAB opère de façon synthétique au travers d'une interface graphique ergonomique pour gérer les comptes à privilège, les droits d'accès et les équipements critiques de l'entreprise en offrant la granularité la mieux adaptée aux risques.

Pour assurer ses missions, le WAB comporte sept fonctionnalités principales :

- CONTRÔLE D'ACCÈS
- AUTHENTIFICATION UNIQUE
- ENREGISTREMENT DES SESSIONS
- TRAÇABILITÉ
- AUDIT
- SURVEILLANCE EN TEMPS RÉEL
- STATISTIQUES & RAPPORTS D'ACTIVITÉ

## Les nouveautés de la version 2.1

La version 2.1 apporte les fonctionnalités suivantes :

- **Reporting** : Possibilité de réaliser des statistiques sur l'activité du WAB et d'en produire des rapports sous forme de fichiers graphiques disponibles via le GUI.
- **Profils utilisateurs et délégation d'administration** : Le mécanisme des **profils** permet, utilisateur par utilisateur, de définir :
  - les fonctions accessibles depuis l'interface.
  - les groupes d'utilisateurs et les groupes de comptes cibles sur lesquels les utilisateurs peuvent appliquer les actions de consultation, création, modification, suppression....).
- **Analyse du flux SSH** (SSH flow scanning) : Cette fonctionnalité détecte les suites de caractères dans le flux montant des connexions de type SSH\_SHELL\_SESSION. Le scanning est réalisé "à la volée" sur le flux des caractères entrés au clavier par l'utilisateur.
- **Historique des connexions primaires** : Une nouvelle page dans l'interface graphique permet de consulter l'historique des connexions primaires.
- **Notifications** : Le nouveau mécanisme permet :
  - l'envoi d'une notification vers plusieurs destinataires
  - de choisir les événements donnant lieu à l'envoi d'une notification
  - de configurer le vecteur de transport (SMTP)
- **Gestion calendaire des plages horaires** : une plage horaire est constituée de "périodes" paramétrables pouvant être combinées entre elles. Chaque période contient une date et une heure de début, une date et une heure de fin ainsi qu'un masque de jours de semaine.

Tous les détails des améliorations incluses dans la version 2.1 sont consultables sur [www.wallix.com](http://www.wallix.com)

Selon Jean-Noël de Galzain, PDG de Wallix :

*« Wallix AdminBastion version 2.1 associe deux fonctions essentielles à la gestion des risques informatiques. La mise en place d'un point d'accès unique pour les administrateurs des équipements de l'entreprise sur le principe d'un sas de sécurité qui serait équipé d'une caméra de surveillance. Nos clients l'utilisent pour se mettre en conformité avec les dernières réglementations en vigueur et mieux gérer le niveau de service de leurs prestataires ainsi que les coûts associés. »* commente Jean-Noël de Galzain. »

*« Au-delà du confort apporté par cette solution, l'enregistrement des sessions permet d'apporter la preuve en images et de manière irréfutable des opérations réellement effectuées par les administrateurs des SI et les prestataires externes de l'entreprise. »* conclut Jean-Noël de Galzain.

La version 2.1 du WAB est accessible sous forme d'une appliance logicielle ou matérielle. Le service WABDrive, plateforme de test du WAB, est disponible sur demande en mode SAAS.

## **A propos de Wallix**

WALLIX est éditeur de logiciels de sécurité informatique, spécialisé dans la gestion des risques liés à l'accès aux infrastructures informatiques critiques des entreprises.

L'éditeur propose des solutions innovantes pour la gestion des identités et des accès, la traçabilité avec une approche simple et économique, sans contraintes de déploiement dans le système d'information du client, et en conformité avec les nouvelles normes de sécurité informatique. Les solutions WALLIX sont commercialisées à travers un réseau de partenaires revendeurs et intégrateurs informatiques. La société est installée en France et au Royaume Uni.

Wallix est lauréat de l'Oseo Innovation, du programme PM'UP, et partenaire du Pôle de compétitivité System@tic Paris Région. La société est soutenue par des investisseurs privés tels que les fonds Access2Net, Sopromec, Hedera et Venturis Capital.