



USINENOUVELLE.com

Accédez à nos guides

Accédez à nos archives

Accédez à votre compte

L'EXPO PERMANENTE

LE MEILLEUR DU WEB

L'INFO 24/7

L'ESPACE EMPLOI

L'INFO 24/7

Recherche d'articles ou de dossiers

RECHERCHER

Inscription aux newsletters
Usinenouvelle.com

votre e-mail

OK

Accueil

Techno

Indices et Cotations

Salons

Librairie

Alerte techno

Imprimer

Envoyer

Autres secteurs

Informatique

GESTION DES RISQUES : « IL FAUT CONTRÔLER LES ACCÈS DES ADMINISTRATEURS RÉSEAUX »

21/11/2008

L'éditeur français Wallix propose aux entreprises une solution de traçabilité des accès administrateurs : Wallix AdminBastion.



Jean-Noël de Galzain - PDG de Wallix

« On appelle un risque tout événement de nature à empêcher une organisation d'atteindre ses objectifs », résume Vazrik Minassian, directeur associé d'Adenium, une société de conseil française spécialisée dans la gestion des risques et la continuité d'activités. « Les dirigeants ont toujours réfléchi aux risques d'un point de vue commercial et financier mais leur prise en compte

des risques liés à l'environnement et aux malveillances a été beaucoup plus tardive », insiste-t-il. Selon Jean-Noël de Galzain, PDG de Wallix, un spécialiste français de la sécurité, il est aussi une population de collaborateurs à laquelle les dirigeants ne pensent pas forcément dans leur démarche de gestion des risques et qui doit pourtant être prise en compte. C'est celle des administrateurs réseaux.

Parano ? Non, se défend Jean-Noël de Galzain. « La sécurité des systèmes d'information est de plus en plus critique pour nombre d'entreprises » et « des fuites inexplicables et fraudes existent même si elles ne sont jamais médiatisées », précise-t-il. De plus, les entreprises sont confrontées à des risques liés aux « taux de turnover particulièrement élevé dans les fonctions informatiques. » Sans oublier les problèmes liés au travail avec des sous-traitants.

AdminBastion

Depuis 2007, Wallix offre aux entreprises Wallix AdminBastion (Wab), une solution - proposée sous forme de logiciel ou d'appliance - permettant de contrôler l'accès aux équipements du système d'information par les responsables informatiques - en gérant les mots de passe et les règles d'accès - et de tracer l'ensemble des opérations techniques qu'ils effectuent sur les équipements et les applications de l'entreprise. Une console web permet si besoin de suivre les connexions en temps réel.

Comment ça marche ? Wab est un intermédiaire entre les postes d'administration et les équipements administrés - un serveur mandataire ou proxy. Le logiciel est compatible avec les principaux protocoles d'administration, dont SSH (généralement utilisé pour l'administration des machines Unix ou Linux), Telnet (l'ancêtre de SSH, principalement utilisé pour des routeurs ou des équipements réseaux) et RDP (pour les serveurs Windows). Il peut aussi aller chercher les informations sur les serveurs d'authentification Microsoft Active Directory, RSA SecureID, Radius et LDAP.

La différence avec les grands gestionnaires d'identité (comme Novell Identity Manager, Siemens DirX ou Active Directory) ? Son prix, tout

Derniers articles sur Informatique

Sécurité : « 4 bonnes raisons de jeter votre appliance UTM » ?

Antispam : MailInBlack présente sa V4+

Stockage : Dell se lance à son tour dans la déduplication

Sun Microsystems taille à son tour dans ses effectifs

Progiciels : Microsoft et SAP prônent la maîtrise des coûts

[Plus d'articles](#)



L'édito de Pierre-Olivier Rouaud, rédacteur en chef délégué
Le sommaire complet n°3124
L'index des entreprises citées
En savoir plus

Achetez ce numéro

S'ABONNER AU MAGAZINE

ÉDITO

FABRICE FROSSARD,
RÉDACTEUR EN CHEF
USINENOUVELLE.COM



NOS DOSSIERS

AUTOMOBILE
LE CRASH



L'INDUSTRIE FRANÇAISE
FACE À LA CRISE



FINANCES
TRÉSORERIE SOUS TENSION



NOS ÉVÉNEMENTS

FORMATION
LES OFFRES DE FORMATION
AVEC EMLYON BUSINESS SCHOOL



d'abord, selon Jean-Noël de Galzain. Wab est proposé pour un tarif allant de 5000 à 50000 euros (suivant le nombre d'équipements gérés). Par ailleurs, Wab « s'installe sur le réseau » et « ne nécessite aucune installation d'agents sur les postes de travail. »

A noter pour finir que Wallix travaille aussi, en partenariat avec Alcatel, sur un projet Tulipp visant à créer une architecture de corrélation et d'analyse de fichiers de connexion (logs) dans les environnements Windows et Unix. En résultera début 2009, toujours selon Jean-Noël de Galzain une deuxième version de la Logbox - un boîtier d'analyse des logs.

Christophe Dutheil

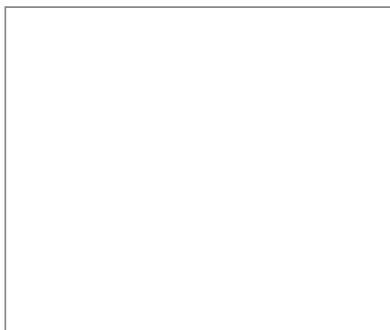
A lire aussi :

[Gestion du risque informatique : « le prix à payer pour la pérennité de l'entreprise »](#)

[Conformité : « sécuriser l'infrastructure c'est important mais insuffisant »](#)

© Rédaction L'Usine Nouvelle

[<< Retour à la rubrique " Alerte techno"](#)



L'INFO À LA UNE



Gestion des risques accidents : « ne jamais mésestimer les conséquences d'un sinistre »
Pour se prémunir des multiples risques [...]



Sarkozy lance le Fonds stratégique d'investissement français contre la crise
Pour venir en aide aux entreprises performantes touchées [...]



PSA, Daimler, Mazda, GM vagues de suppressions d'emplois
De grands groupes automobiles, de toutes nationalités, ont [...]



Ford, GM, Chrysler : les enjeux d'un sauvetage
A l'issue de la première audition, le mardi 18 novembre, [...]

[Aide](#)

[Contact](#)

[Publicité](#)

[Conditions Générales](#)

[RSS](#)

[GISI recrute](#)

[Plan du site](#)

[Usine Nouvelle Network](#)