

[http://www.marchesetcontrats.fr/index.php?option=com\\_content&task=view&id=1815&Itemid=79](http://www.marchesetcontrats.fr/index.php?option=com_content&task=view&id=1815&Itemid=79)

[Accueil](#) [Thématiques](#) [Solutions](#) [Antisèches](#) [La Newsletter](#) [Rechercher](#) [Qui sommes-nous ?](#) [Nouvelle version pour Wallix Administration](#) [Rest-Pratiques](#) [Sélection](#)

Wallix AdminBastion (WAB) permet de sécuriser l'accès des prestataires et des administrateurs au Système d'information en améliorant dans le même temps leur confort d'utilisation (un seul mot de passe).

WAB assure également la traçabilité des sessions par l'enregistrement de toutes les actions effectuées sur les serveurs ce qui permet de savoir qui fait quoi, quand, où et comment. La nouvelle version WAB v2.0 propose des performances accélérées avec la réécriture de plusieurs modules critiques, une plus grande granularité des droits d'accès (ACL), le support de nouveaux protocoles de communication (sftp, rlogin ...) en complément de RDP, SSH et Telnet, de nouveaux mécanismes d'authentification (support des clés SSH) et une intégration aux « tableaux de bord » de l'entreprise. WAB v2.0 est aujourd'hui disponible sous forme de boîtiers « appliances » ainsi que sous forme d'appliance logicielle pour les environnements virtualisés.



Les livres blancs indispensables pour les DSI

Les livres blancs constituent pour les DSI une source d'information incontournable et des outils d'accompagnement au quotidien. Depuis plusieurs années, les fournisseurs ont beaucoup progressé dans ce domaine : le langage purement commercial et le jargon technique, s'ils subsistent encore, se sont progressivement atténués au profit d'un contenu qui, sur le fond, apporte une réelle valeur.

[Découvrir ces livres blancs](#)

#### Atlas 2009 de Marchés & Contrats



L'Atlas 2009 des pratiques d'achats des DSI présente une vision détaillée des contrats qui ont été signés en 2008 entre les DSI et les éditeurs de logiciels, constructeurs, SSII, opérateurs, intégrateurs...

[Commander](#)

[< Précédent](#)

[Suivant >](#)