

Communiqué de presse

Paris, le 25 août 2009

Grippe A : IF Research facilite le télétravail grâce à sa nouvelle application Secured Remote Worker, accessible en service managé (SaaS)

En raison des risques élevés de pandémie de grippe A cet automne, le gouvernement français incite fortement les entreprises à mettre en place des Plans de Continuité d'Activité (PCA). Parmi les mesures visant à réduire l'impact de la pandémie sur leur activité, il est suggéré de déterminer les postes de travail et les fonctions pouvant être exercés à distance. ([Cirulaire DGT2009/16 du 3 juillet 2009](#))

D'après l'INVS (Institut National de Veille Sanitaire), l'absentéisme résultant de la pandémie pourrait avoisiner 25% sur douze semaines avec un pic à 40 %. Cette situation, résultant autant d'éventuelles perturbations des transports que d'une contamination réelle, peut conduire à l'indisponibilité de personnes clés - comptabilité, RH, spécialistes métiers – mettant en péril l'activité de l'entreprise.

Afin de permettre aux entreprises de répondre à cette problématique, IF Research a choisi la solution **Wallix AdminBastion RWE** pour proposer « Secured Remote Worker » (SRW), un service global permettant aux utilisateurs clés d'applications métiers (ex : applications financières, de gestion des ressources humaines ...) de se connecter depuis leur domicile à ces applications en toute sécurité pour l'entreprise.

IF Research a sélectionné **Wallix AdminBastion RWE** pour les raisons suivantes :

- - Sécurité des accès : un « télétravailleur » n'aura accès qu'aux applications qui lui sont autorisées
- - Enregistrement des sessions : Wallix AdminBastion RWE peut enregistrer tout ce qui est effectué par l'utilisateur, permettant ainsi de vérifier le travail effectué par un « télétravailleur ».
- - Traçabilité : Wallix AdminBastion RWE permet de savoir en temps réel ou en différé qui fait quoi, quand, où et comment.
- - Transparence pour l'utilisateur et l'entreprise : Wallix AdminBastion RWE fonctionne sans agent, ni sur les serveurs applicatifs, ni sur les postes de travail. Ainsi, un utilisateur se connectant depuis son domicile n'aura rien à installer sur son PC personnel

Par exemple, un Directeur financier pourra se connecter depuis son domicile à l'application de gestion de la trésorerie sans rien avoir à modifier ou à rajouter sur son PC personnel ni avoir à suivre une formation spécifique. En complément, aucune modification ne sera à effectuer sur l'application cible.

Le service «Secured Remote Worker» est d'ores et déjà disponible auprès d'IF Research sous la forme de services managés (SaaS) : toute l'administration du service est effectuée par IF Research et aucun équipement n'est à installer dans les locaux du client

IF Research en bref ... <http://www.ifresearch.com>

Le Groupe IF Research a été créé par Jean-Noël de Galzain en 1999 pour fournir des services d'assistance technique et d'ingénierie aux entreprises et aux administrations dans l'environnement Linux. Depuis sa création, IF Research est très actif dans la promotion du Logiciel Libre, notamment à travers son engagement dans le pôle de compétitivité SYSTEM@TIC Paris Région.

A partir de 2003, IF Research s'est spécialisé dans les services pour les domaines de la sécurisation des systèmes d'information et de la gestion des infrastructures. Aujourd'hui, IF Research exploite en services managés des solutions de gestion de la sécurité, développées avec l'aide de sa filiale WALLIX, sur plus de 600 plateformes réparties à travers le monde, avec des offres couvrant le 24h/7j.

En capitalisant sur la structure de services mise en place pour la sécurité, et en profitant de son expertise «Open Source» pour mieux gérer les environnements hétérogènes, IF Research a développé depuis 2006 des offres dans les domaines de la gestion de contenu, de la messagerie et du travail collaboratif.

Aujourd'hui, les entreprises veulent gérer des volumes de documents de plus en plus importants, à moindre coût. Elles souhaitent pouvoir confier tout ou partie de leur sécurité aux meilleurs experts. Elles doivent mettre en commun et échanger, de façon simple et conviviale, des documents de toutes natures. Tout cela en favorisant l'innovation et l'efficacité, au meilleur prix... Les solutions IF RESEARCH apportent une réponse globale à ces nouveaux défis.