Internet : Adoption du BYOD en PME, oui, mais..!

Internet

Posté par : JulieM

Publiée le: 23/1/2013 13:30:00

10% des organisations françaises ont instauré une **politique dâ**∏**utilisation en matiÃ**"re de **BYOD**.

Alors que le Bring Your Own Device (BYOD) ne cesse de faire des adeptes vu ses avantages en termes dâ deficience, de productività et de rà duction de la charge de travail au sein des dà partements IT, un rà cent sondage rà và le que les entreprises franà saises restent dangereusement exposà es aux menaces informatiques.

Réalisée auprÃ"s de 500 décisionnaires informatiques par Zenprise, le leader avéré dans la gestion innovante des appareils mobiles (Mobile Device Management), acquis par Citrix en fin dâ∏année derniÃ"re, lâ∏enquête indique que seule une poignée dâ∏organisations ont mis en place des politiques réglementant lâ∏utilisation dâ∏appareils personnels sur le lieu de travail.



En permettant \tilde{A} ses collaborateurs dâ \square acc \tilde{A} © der au r \tilde{A} © seau et aux ressources de lâ \square entreprise via leurs appareils mobiles, une organisation sâ \square expose \tilde{A} de graves risques. En effet, si ces acc \tilde{A} s ne sont pas correctement g \tilde{A} © r \tilde{A} 0 s, elle pourrait \tilde{A} 2 tre victime de violations malveillantes ou de fuites accidentelles de donn \tilde{A} 0 es dâ Π entreprise sensibles.

$$\label{eq:malgra} \begin{split} &\text{Malgr}\tilde{\mathbb{A}} @ \text{ ces risques, } 50\% \text{ des entreprises interrog}\tilde{\mathbb{A}} @ \text{es ont d}\tilde{\mathbb{A}} @ \text{clar}\tilde{\mathbb{A}} @ \text{ que leurs employ}\tilde{\mathbb{A}} @ \text{s} \\ &\tilde{\mathbb{A}} @ \text{taient autoris}\tilde{\mathbb{A}} @ \text{s} & \text{utiliser leurs propres appareils } \tilde{\mathbb{A}} & \text{des fins personnelles et professionnelles, } \\ &\text{tandis que seuls } 10\% \text{ avaient instaur}\tilde{\mathbb{A}} @ \text{ une politique en mati}\tilde{\mathbb{A}} "\text{re de BYOD.} \end{split}$$

Même en cas de politique BYOD existante, les entreprises ne sont pas toujours convaincues de lâ∏efficacité de ces procédures face aux violations : à peine 22% des interrogés dotés dâ∏une telle politique se sont déclarés confiants en matière de sécurité.

Parmi tous les participants au sondage, seuls 11% ont confi \tilde{A} © que leur entreprise \tilde{A} © tait capable de verrouiller lâ \square utilisation dâ \square une application \tilde{A} distance, tandis quâ \square \tilde{A} peine 6% avaient la possibilit \tilde{A} © de tracer les appareils par GPS.

Ces r \tilde{A} © sultats indiquent que les organisations affichent un niveau alarmant de complaisance en mati \tilde{A} "re de s \tilde{A} © curisation de leurs appareils mobiles.

Matt Peachey, jusquâ \square \tilde{A} pr \tilde{A} sent Vice-Pr \tilde{A} sident et Directeur \tilde{G} \tilde{A} \tilde{G} ral pour la zone EMEA chez Zenprise a comment \tilde{A} \tilde{G} ces \tilde{A} sultats :

 $\hat{A} \ll II \ n\hat{a}_{\Box} = st \ pas \ \tilde{A} \otimes tonnant \ de \ voir \ les \ entreprises \ se \ presser \ d\hat{a}_{\Box} = adopter \ le \ BYOD, \ vu \ son \ c\tilde{A} \ 't\tilde{A} \otimes pratique \ et \ la \ popularit\tilde{A} \otimes croissante \ des \ appareils \ mobiles. Toutefois, les \ entreprises \ sous-estiment \ largement \ les \ risques \ s\tilde{A} \otimes curitaires \ d\tilde{A} \otimes coulant \ de \ ce \ haut \ niveau \ de \ mobilit\tilde{A} \otimes . De \ plus, \ la \ hausse \ incessante \ du \ nombre \ d\hat{a}_{\Box} = incidents \ informatiques \ ne \ fait \ que \ renforcer \ la \ gravit\tilde{A} \otimes et \ l\hat{a}_{\Box} = urgence \ du \ probl\tilde{A} = me.$

Vu les nombreux avantages quâ \square offre une adoption efficace du BYOD - qui, en cas de gestion $r\tilde{A} \odot fl\tilde{A} \odot chie$, peut fortement profiter \tilde{A} lâ \square entreprise et contribuer \tilde{A} sa croissance et son innovation, les organisations ne peuvent faire aucun compromis en mati \tilde{A} re de $s\tilde{A} \odot curit\tilde{A} \odot c$.

Les entreprises choisissant dâ \square adopter le BYOD doivent au prÃ@alable mettre en place une politique de sÃ@curitÃ@ exhaustive, et devraient toutes suivre une approche holistique axÃ@e sur la sÃ@curisation des donnÃ@es et des applications utilisÃ@es, ainsi que sur les appareils mobiles se connectant au rÃ@seau.

Si lâ \square entreprise dispose des meilleurs outils disponibles, la gravitÃ \otimes dâ \square incidents tels que la disparition dâ \square une tablette appartenant à un cadre pourra Ã a tre facilement attÃ \otimes nuÃ \otimes e, car il sera possible de supprimer directement les donnÃ \otimes es de cette tablette, rÃ \otimes duisant ainsi les soucis du dÃ \otimes partement IT et Ã \otimes vitant toute violation des donnÃ \otimes es de lâ \square entreprise.

Avec tout ceci \tilde{A} lâ \square esprit, les organisations doivent urgemment repenser la s \tilde{A} curit \tilde{A} 0 de leur mobilit \tilde{A} 0 dâ \square entreprise. En effet, vu le nombre dâ \square enjeux, cet aspect devra \tilde{A} 2 tre consid \tilde{A} 0 r \tilde{A} 0 comme prioritaire par les entreprises modernes en 2013. \hat{A} 3 »