

Le boom du télétravail et du « BYOD1 » exposerait-il les français à l'inefficacité ?

November 20, 2012
Le boom du télétravail et du « BYOD1 » exposerait-il les français à l'inefficacité ? Contacts presse:
Charlène Poupin
Sandrine Charpentier
SC Conseil
01 41 40 82 91
Crucial.fr@scconseil.fr

Paris, France, November 20, 2012 De plus en plus de personnes utilisent leurs propres smartphones, tablettes ou ordinateurs portables pour un usage professionnel. La frontière entre vie privée et vie professionnelle se brouille. Au-delà du phénomène de société, côté matériel informatique, la pression s'accroit aussi! La sollicitation pour des taches professionnelles nécessite en effet une utilisation plus intensive, qui met le matériel du domicile à rude épreuve, surtout si celui-ci n'est pas suffisamment performant.

Le BYOD (Bring Your Own Device) gagne du terrain

Cette pratique qui consiste à utiliser ses outils personnels au bureau ou à son domicile pour des tâches professionnelles se répand rapidement, selon une étude² réalisée par l'Institut Forester auprès des info-workers (personnes connectées à Internet pour leur travail au minimum une heure par jour). Plus de la moitié d'entre eux, soit 53% des répondants, déclare utiliser son propre matériel (ordinateur, smartphone, logiciel, etc...) dans ses activités professionnelles. Aujourd'hui 12,4% de la population active française travaille de chez elle ³. Un usage qui devient massif car les salariés connectés en France représentent déjà 6,7 millions de personnes⁴.

Une autre étude dresse le même constat. L'étude sur l'usage des media sur le lieu de travail ⁵ menée par l'IFOP et baptisée « Media@work 2012», relative aux salariés connectés au web, révèle que parmi ceux qui sont équipés de matériel personnel⁶, les 2/3 (64% à 71%) l'utilisent aussi à titre professionnel.

Auprès de cette population grandissante de télétravailleurs, l'équipement informatique est donc très souvent « sur sollicité » avec le risque de ne pas répondre aussi rapidement et efficacement que le matériel utilisé au bureau.

Améliorer à moindre cout la performance de son équipement

Un manque de mémoire vive (RAM) représente une des principales causes de ces problèmes ; lenteur lors de l'utilisation de multiples applications, d'ouverture simultanée de programmes et quand l'ordinateur ne répond pas aussi vite que nécessaire, un simple ajout de mémoire RAM peut y remédier ! Un module de mémoire DDR3 de 4 Go sur le site e-commerce Crucial.fr coûte entre 17 et 73€ (livraison gratuite), ce qui est significativement moins onéreux que les nombreuses heures perdues à travailler avec un ordinateur qui rame et qui ralentit la rapidité d'exécution des tâches. De plus, un ajout de mémoire DRAM est un investissement bien moins conséquent que celui de remplacer son ordinateur par un tout nouveau modèle et c'est très facile à installer soi-même.

Avec une offre de plus de 250 000 mises à jour de mémoire pour plus de 50 000 modèles d'ordinateurs de bureau ou portable, de serveurs et autres systèmes, Crucial.fr aide les français travaillant à domicile à trouver une mise à jour de mémoire ou un SSD 100% compatible avec leur matériel informatique. Crucial.fr accompagne les utilisateurs avec des informations claires et les outils nécessaires pour résoudre les problèmes de performance en quelques clics.

Boom du télétravail : moins de stress, plus d'efficacité!

En plus de réduire le stress lié au transport aux heures de pointes et l'inefficacité, travailler de son domicile pourrait améliorer les conditions de travail des employés et réduire les frustrations quant à l'utilisation de son matériel information ⁷.

Avec Crucial.fr, les télétravailleurs, auto entrepreneurs et les travailleurs nomades pourraient bénéficier de journées de travail plus efficaces et productives en améliorant les performances de leurs ordinateurs avec une mise à jour de mémoire RAM ou un SSD.

Visitez <u>www.crucial.fr</u> pour plus d'informations, suivez Crucial.fr sur Twitter <u>@CrucialFrance</u>, "LIKEZ" Crucial sur <u>www.facebook.com/CrucialFrance</u>, et abonnez-vous à la page Youtube Crucial.fr sur <u>www.youtube.com/crucialfrance</u> pour découvrir toutes les vidéos.

¹Bring Your Own Device

- ² « Info workers using Mobile and personal Devices for Work Will Transform Personal Tech Markets ». Etude en ligne menée par l'Institut Forester au cours du second semestre 2011 dans 17 pays (64 515 nord-americains, 21 000 européens, 5 998 latino-américains, 7 085 asiatiques et australiens)
- ³« Info workers using Mobile and personal Devices for Work Will Transform Personal Tech Markets ». Par l'Institut Forester
- ⁴ « Info workers using Mobile and personal Devices for Work Will Transform Personal Tech Markets ». Par l'Institut Forester
- ⁵Etude online menée par l'Ifop auprès de 2000 individus entre le 3 et le 22 mai 2012
- ⁶Ordinateur portable, téléphone portable, Smartphone, tablette ...
- ⁷Selon l'étude Greenworking, le gain de productivité en travaillant chez soi pourrait atteindre 22%

À propos de Crucial.com

Crucial.com est un site e-commerce leader dans la vente de modules de mémoire pour ordinateurs (RAM) et de disques durs SSD (Solid State Drive). C'est l'une des activités « online » de Micron Technology, l'un des plus grands fabricants mondiaux de DRAM et de NAND. Crucial.com

propose plus de 250 000 références pour la quasi-totalité des systèmes existant sur le marché : particuliers et entreprises, modèles anciens et récents, PC et MAC®. En utilisant une large sélection d'outils simples d'utilisation, gratuits et accessibles online, dont les outils Crucial System Scanner® et le Crucial Memory Advisor®, les consommateurs peuvent rapidement accéder, sélectionner, et acheter la mémoire nécessaire pour restaurer la performance de leur ordinateur, augmenter la fiabilité de leur système ainsi que sa productivité.

Pour plus d'information : visitez le site Internet www.crucial.fr.

À propos de la société Micron

Micron Technology, Inc. est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions avancées de semi-conducteurs. Dans ses infrastructures mondiales, Micron fabrique et commercialise une gamme complète de mémoires DRAM, NAND et NOR, ainsi que d'autres technologies de mémoire novatrices, des progiciels et des systèmes de semi-conducteurs destinés à l'informatique de pointe, aux biens de consommation, aux réseaux et aux produits embarqués et mobiles. Les actions ordinaires de Micron sont cotées au NASDAQ sous le symbole MU. Pour obtenir de plus amples informations sur la société Micron Technology, Inc., veuillez consulter le site Internet suivant: www.micron.com.

Cette information est sujette à changement sans alerte préalable. Crucial, et Memory Advisor sont des marques déposes de Micron Technology, Inc. Toute autre marque ou noms de produits dépendent exclusivement de leurs propriétaires.

©2012 Micron Technology, Inc. Cette information est sujette à changement sans alerte préalable. Crucial, le logo Crucial et Memory Advisor sont des marques déposes de Micron Technology, Inc. Toute autre marque ou noms de produits dépendent exclusivement de leurs propriétaires.