



Fujitsu booste sa nouvelle gamme d'ordinateurs portables LIFEBOOK

Les nouveaux modèles LIFEBOOK de Fujitsu offrent aux professionnels de nouvelles fonctionnalités ainsi qu'une meilleure productivité

Asnières-sur-seine le 30 juin 2011 - La toute nouvelle gamme d'ordinateurs portables professionnels LIFEBOOK de Fujitsu est dotée de fonctionnalités conviviales, offrant une meilleure ergonomie et une productivité accrue aux professionnels itinérants. Conscient que les professionnels passent de longues heures devant leurs ordinateurs au bureau, en déplacement ou à la maison, la convivialité d'utilisation des modèles LIFEBOOK a été une priorité majeure de Fujitsu. De nouvelles fonctions offrent de véritables avantages à l'utilisateur final et permettent à la gamme LIFEBOOK de Fujitsu de se démarquer sur un marché concurrentiel.

Fujitsu introduit notamment des fonctions intelligentes pour sa nouvelle gamme LIFEBOOK, parmi lesquelles la fonction **Anytime USB Charge**, l'**adaptateur secteur 0 Watt** à économie d'énergie, ainsi qu'une **molette de défilement intuitive**.

La fonction **Anytime USB Charge** signifie que les modèles LIFEBOOK sont capables d'alimenter divers appareils, par exemple des téléphones portables, par le biais d'une connexion USB. Cet atout offre un réel bénéfice puisque les professionnels en déplacement n'ont plus besoin de s'encombrer de différents chargeurs, et peuvent utiliser leur ordinateur portable Fujitsu comme point central de charge pour leurs différents appareils.

Fujitsu ajoute également d'autres avantages à sa nouvelle gamme LIFEBOOK, notamment l'**adaptateur secteur 0 Watt**, qui réduit les pertes énergétiques et protège la batterie de l'ordinateur d'une éventuelle surcharge. Conscient que de nombreux ordinateurs portables restent branchés sur le secteur en permanence, Fujitsu lance cette fonction novatrice afin de permettre aux utilisateurs des économies d'énergie, ainsi qu'un meilleur respect de l'environnement. Lorsqu'il n'est pas utilisé, l'adaptateur secteur 0 Watt s'éteint totalement, contrairement aux adaptateurs secteur classiques qui consomment de l'électricité en continu lorsqu'ils sont branchés sur le secteur, qu'ils soient connectés ou non à un périphérique.

Autre fonction ergonomique : la **molette de défilement** Fujitsu. Située en regard de la tablette tactile, elle simplifie la navigation à l'écran en supprimant le besoin fastidieux de pointer et de cliquer. Grâce au mouvement intuitif, le défilement devient un véritable jeu d'enfant pour parcourir des documents, des présentations ainsi que des pages Web.

Fujitsu a également pensé aux professionnels devant présenter et partager des idées, puisque les nouveaux modèles Fujitsu intègrent la technologie **Intel® Wireless Display (WiDi)**. Conçue pour afficher en toute simplicité des présentations sur grand écran où que vous soyez, cette fonction évite d'être encombré par des fils. Les utilisateurs n'ont plus qu'à ouvrir l'application WiDi sur leurs LIFEBOOK et à cliquer sur le mode d'affichage de leur choix pour connecter un écran ou un projecteur

compatible WiDi. Ainsi, la transmission d'images sans fil est possible.

Enfin, la **baie modulaire**, livrée avec de nombreux modèles d'ordinateurs portables LIFEBOOK de Fujitsu, garantit encore plus de flexibilité et de commodités. L'utilisateur peut par exemple annexer sur cette baie modulaire une seconde batterie, un autre disque dur, un lecteur DVD/Blu-ray, un économiseur de poids, ou encore le nouveau projecteur sur baie signé Fujitsu, qui s'intègre parfaitement à cette baie modulaire. Avec une deuxième batterie sous la main, les utilisateurs en déplacement peuvent optimiser leur temps de travail et éviter les mésaventures liées à la recherche désespérée d'une prise électrique. Ajouter de l'espace de stockage sur demande est un vrai jeu d'enfant : il suffit d'annexer un deuxième disque dur. Et grâce au projecteur sur baie, plus besoin de vous encombrer avec un vidéoprojecteur pour vos présentations !

Dieter Heiss, Responsable Workplace Systems chez Fujitsu Technology Solutions, déclare : « *Les ordinateurs portables professionnels peuvent parfois être classés dans la catégorie des produits de base. Toutefois, si vous vous penchez d'un peu plus près sur ce type de produit, vous pourrez constater que les modèles Fujitsu LIFEBOOK sont dotés de fonctions intelligentes à forte valeur ajoutée, qui en font une gamme exceptionnelle. Pour les professionnels, un ordinateur portable est un outil de travail essentiel qu'ils s'apprêtent à utiliser intensément pendant les 12 à 36 mois suivants. Si vous faites le mauvais choix, vous regretterez longtemps de ne pas avoir choisi un LIFEBOOK.* »

Les ordinateurs portables LIFEBOOK sont disponibles dans la région EMEA&I (Europe, Moyen-Orient, Afrique et Inde).

###

A propos de Fujitsu

Fujitsu est le principal fournisseur de solutions informatiques destinées aux entreprises sur le marché international. Avec environ 170 000 employés au service d'une clientèle représentée dans 70 pays, Fujitsu regroupe des personnes spécialisées dans les services et les systèmes à travers le monde entier et propose des solutions informatiques et de communication extrêmement fiables ainsi que de la microélectronique avancée pour offrir des produits haute performance à ses clients. Le siège social de Fujitsu Limited (TSE : 6702) se trouve à Tokyo. La société affiche des revenus consolidés de 4 500 milliards de yens (55 milliards de \$ US) pour l'exercice financier clos le 31 mars 2011. Pour plus d'information : <http://www.fujitsu.com>

En Europe

Fujitsu est le fournisseur d'infrastructures informatiques leader en Europe et est présent sur les principaux marchés en Europe, au Moyen-Orient, en Afrique et en Inde. La société propose ses solutions aux petites, moyennes et grandes entreprises ainsi qu'aux particuliers. Son approche tournée vers les infrastructures dynamiques lui permet d'offrir une large gamme de produits, solutions et services informatiques allant des solutions clients aux solutions pour les centres informatiques, en passant par les services d'infrastructure gérée et les infrastructures en tant que service. Fujitsu emploie en Europe plus de 35 000 personnes.

Pour plus d'information, voir : <http://ts.fujitsu.com/>