

Logiciel : Energy Saver Eco et Print Saver Eco d'Avanquest,
Logiciel

Posté par : JerryG

Publié le : 14/10/2010 10:53:55

Ce sont les **premiers logiciels éco-responsables** accessibles au grand public et aux PME. **Energy Saver Eco** réduit jusqu'à **40%*** la consommation électrique d'un PC et améliore significativement l'autonomie, alors que **Print Saver Eco** permet d'économiser jusqu'à **75%**** sur sa consommation d'encre.

Les logiciels édités sous le label Green Technology ont en commun le souci du respect de la planète et la garantie pour leur utilisateur de réaliser de substantielles économies.

Ce double objectif est atteint par un souci constant d'adapter le nombre de ressources utilisées aux besoins, soit pour la consommation électrique des ordinateurs - qui sont aujourd'hui trop puissants pour les tâches courantes - et qui peuvent consommer moins sans que cela n'affecte nullement les performances, soit par une diminution des quantités d'encre utilisées par les imprimantes connues pour leur consommation excessive.

Energy Saver Eco



Un ordinateur de bureau, allumé en permanence consomme entre 600 kWh et 1300 kWh par an, ce qui représente une dépense d'électricité de près de 100€.

L'énergie mobilisée pour l'utilisation d'un PC, qui dépend de la puissance de calcul et de la fréquence de l'horloge du processeur, est souvent largement supérieure à celle dont celui-ci a besoin pour fonctionner, même dans des conditions optimales.

Energy Saver Eco analyse en temps réel l'utilisation du PC, en scannant les applications actives et adapte instantanément la puissance du processeur pour que celle-ci soit largement suffisante pour faire face aux besoins, sans toutefois laisser la machine consommer trop d'énergie si ce n'est pas nécessaire.

Le logiciel agit par ailleurs, d'une façon beaucoup plus pointue que ne le fait Windows, sur les paramètres de mise en veille, qui sont finement personnalisables, pour générer des économies d'électricité qui là aussi peuvent être considérables.

En fonction de l'utilisation qui est faite, un PC moyen avec des applications standard, peut ainsi voir sa consommation électrique et les coûts associés, réduits de près de 40%*.

Le logiciel informe en temps réel l'utilisateur, en lui communiquant les économies réalisées dans la monnaie de son choix ainsi qu'en équivalents carbone.



Un conditionnement innovant et respectueux de l'environnement !

Les logiciels estampillés Green Technology sont commercialisés en [téléchargement sur le site](#) mais aussi en boîtes disponibles en retail.

Ces boîtes, ainsi que le plateau qui maintient le disque et le film entourant l'emballage sont 100% recyclables et biodégradables, issus de ressources agricoles et fabriqués à partir de matières recyclées.

(Carton Cyclus offset 350g, 100% en papier recyclé, label Ange bleu. Encres végétales et vernis acrylique à base d'eau. Plateau du disque conçu à partir d'amidon de cellulose et d'eau)

Volontairement ils ne comprennent pas de manuel imprimé (mais de guides de prise en main en .PDF) et Avanquest Software participe au programme français de récupération et de retraitement des emballages.

Print Saver Eco

Le principal paradigme du marché de l'impression est la faiblesse du coût de l'imprimante par rapport au prix élevé des consommables. Force est de constater que les économies d'encre ne sont pas à l'ordre du jour et que les imprimantes d'aujourd'hui sont plutôt conçues pour en consommer un maximum et trop souvent plus que nécessaire.

Alors qu'on pensait il y a encore quelques années que le papier allait disparaître, toutes les dernières études montrent qu'au contraire le nombre de pages imprimées, notamment dans le milieu professionnel, croît de plus de 5% par an !

Print Saver Eco est une solution simple, qui fonctionne en arrière plan sans être intrusive, et qui

permet, pour chaque type d'impression, de paramétrer la quantité d'encre qui sera utilisée avec 100 profils personnalisables. Elle est recommandée pour toutes les impressions avec des imprimantes à jet d'encre.



Il est facile par exemple de ne programmer aucune économie pour les impressions à partir d'un logiciel de gestion d'images sur l'imprimante jet d'encre photo pour avoir une qualité optimale pour ses tirages, et de prévoir une économie de 25% ou 50% pour toutes les impressions réalisées à partir d'un tableur ou d'un traitement de texte.

La qualité des impressions finale varie en fonction de l'imprimante utilisée, mais il est généralement possible de réaliser des économies d'encre, sur du texte par exemple, sans perte de qualité visible.

Au maximum Print Saver Eco offre la possibilité de réduire sa consommation d'encre de 75%, pour des impressions de brouillons par exemple, la qualité pouvant dès lors être dégradée.

Le logiciel offre la possibilité d'enregistrer le journal d'impression et de calculer les économies réalisées en saisissant les coûts des cartouches.

Configuration :

• Windows XP, Vista 32 ou 64 bits,

â Windows 7 32 et 64 bits

â Processeur 1.0 Ghz, 512 Mo de RAM

* Les Ã©conomies d'Ã©nergie dÃ©pendent du type d'ordinateur, de ses composants et de son utilisation (intensive, applications, etc.).

** Les Ã©conomies d'encre et la qualitÃ© d'impression dÃ©pendent des critÃ©res suivants : le modÃ¨le de l'imprimante, le choix des cartouches d'encre, les types d'utilisation et la qualitÃ© de l'impression souhaitÃ©e.

DisponibilitÃ© & Prix

Les logiciels Energy Saver Eco & Print Saver Eco sont [disponibles](#), ainsi que chez les partenaires d'Avanquest France, au prix public recommandÃ© de 39,99 â chacun.

Chaque titre inclut une rÃ©duction de 10â pour l'achat de l'autre logiciel.

Chaque logiciel est livrÃ© avec une licence pour 3 postes et bÃ©nÃ©ficie de la garantie Satisfait ou RemboursÃ© 30 jours d'Avanquest Software.