

Les bons réflexes!

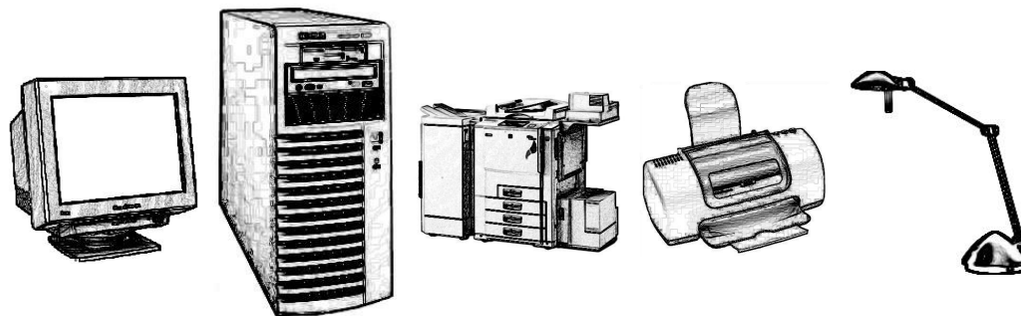
- Loin du bureau pour quelques minutes ? Éteignons l'écran d'ordinateur et les lumières !
- Loin du bureau pour plusieurs heures ? Éteignons ou débranchons tous les appareils électriques !
- Si nous quittons les locaux en dernier, vérifions que tous les appareils et l'éclairage soient bien éteints
- Utilisons des prises multiples à interrupteur ou à minuterie pour faciliter le déclenchement simultané de plusieurs appareils

La consommation électrique

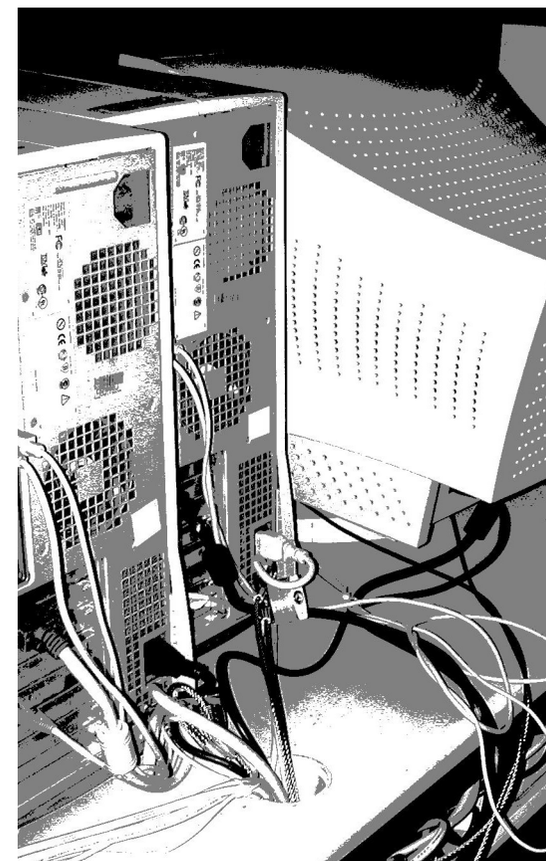
La modernité des appareils qui nous entourent est toute relative. La majeure partie consomme de l'électricité en continu, qu'ils soient utilisés ou non. Pour pallier à cet archaïsme de conception, l'action individuelle est requise!

Le plus grand levier d'action se situe au niveau de la mise en veille des appareils: on estime que l'électricité consommée par le demi-sommeil de nos appareils correspond à une facture annuelle de 130 millions de francs au niveau national!

Le top 5 des consommateurs d'énergie du bureau



	Écran classique	Ordinateur	Photocopieuse	Imprimante laser	Éclairage
Consommation active	185 Watts	100-120 Watts	500-1000 Watts	200-700 Watts	120 Watts
Consommation en veille	10 Watts	80-90 Watts	10-80 Watts	4-8 Watts	-



Le potentiel de production d'électricité est limité en Suisse. Pour consommer longtemps, il faut donc consommer moins! La multitude d'ordinateurs, d'imprimantes, de photocopieuses et autres machines à café qui peuplent nos bureaux consomment de l'électricité à longueur de journée... Lorsque nous n'avons plus besoin de ces serveurs, nous devons absolument les éteindre ou même les débrancher, afin qu'ils ne consomment pas à ne rien faire!

**Un ordinateur éteint
consomme encore
entre 13 et 15% de
l'énergie dont il a be-
soin en mode actif!**

Un clic pour tout éteindre!

Ai-je éteint le scanner, l'imprimante, le PC? Cette question ne se pose plus si vous vous munissez d'un bloc multiprises à interrupteur. Vous pouvez ainsi couper l'alimentation électrique de tous vos appareils en un seul geste et éviter ainsi la consommation «cachée» des appareils en veille (stand-by) ou éteints.

Car même éteint, un PC consomme, sauf si l'alimentation électrique est coupée. La consommation électrique «cachée» en Suisse correspond à la consommation de la ville de Fribourg.

Une multiprise ne vous semble pas pratique? La Centrale d'achats de l'Etat de Vaud propose dans son catalogue des blocs avec un interrupteur dissocié et aimanté qui peut rester à portée de main.

Il est également possible de brancher une partie de vos appareils sur des prises à minuterie qui se déclenchent automatiquement à une heure prédéfinie. Les photocopieuses, fax ou même les téléphones peuvent ainsi être débranchés automatiquement en dehors des heures de bureau!

Sources: Office fédéral de l'énergie (OFEN), <http://www.bfe.admin.ch>, Agence suisse pour l'efficacité énergétique (SAFE), <http://www.eficace.ch>

Le saviez-vous?

- L'énergie la plus écologique est celle qui n'est pas consommée.
- Avec la multiplication des appareils de bureau, la consommation d'énergie électrique a fortement augmenté dans les bâtiments administratifs.
- Dans le canton de Vaud, 46% de l'électricité est consommée par le secteur tertiaire.
- Sur sa durée d'utilisation, une photocopieuse peut consommer jusqu'à 80% de son énergie en mode attente. Même éteints, certains modèles continuent à grignoter de l'énergie.
- Attention, il vaut mieux ne pas arrêter un ordinateur brusquement via l'interrupteur, mais via la procédure propre au système d'exploitation. Sinon les fichiers, voire les disques durs, peuvent être endommagés. La conséquence peut aller d'un fichier illisible à l'impossibilité de redémarrer correctement l'ordinateur.

Un geste...un impact!

Débrancher son ordinateur durant la nuit plutôt que de le laisser en veille

En ne consommant pas l'électricité du mode veille pendant 14 heures par nuit et 250 nuits par an, **vous économisez l'équivalent de 10 kg de pétrole par an!**



Contacts et renseignements

Service cantonal des eaux, sols et assainissement
Tél. 021 316 75 00
E-mail : info.sesa@vd.ch
Internet : www.dse.vd.ch/eaux

Pour les collaborateurs de l'État de Vaud:

Service Immeubles, Patrimoine et Logistique
Tél. 021 316 73 00
E-mail : info.sipal@vd.ch
Internet : www.vd.ch/fr/organisation/services/immeubles-patrimoine-et-logistique/

Le «Développement durable au travail» c'est:

- des infos pratiques pour agir à son échelle
- quatre thèmes: matériel de bureau, énergie, mobilité, santé-sécurité
- un site internet
- quinze fiches téléchargeables
- une mise à jour régulière
- un centre de compétences à votre service
- des écobilans et cycles de vie à disposition

Le développement durable nécessite l'engagement de tous!