

Efficacité énergétique et économies vont de pair

11 mai 2011

Seize millions \$, c'est la somme que l'UdeM a investie pour la remise au point des systèmes de chauffage, de climatisation, de ventilation et d'éclairage depuis 2001.

Seize millions \$, c'est aussi les économies que l'UdeM a réalisées grâce à ces nouveaux équipements mécaniques plus performants et moins énergivores au cours de la dernière décennie.

Autrement dit, les nouveaux équipements plus écologiques ont permis à l'UdeM de récupérer l'équivalent des sommes investies initialement, soit 16 M\$, cela même si la surface de l'ensemble des pavillons de l'UdeM a augmenté de 16%.

Solution efficace et rentable!

Parmi les exemples de nouveaux équipements écologiques, mentionnons :

- l'installation de robinets mains libres qui réduisent la consommation d'eau chaude;
- le remplacement des appareils d'éclairage à 4 néons de 40 watts par des appareils à deux néons de 32 watts plus performants;
- la mise en place de détecteurs de mouvement dans certaines salles où les lumières s'éteignent dès qu'il n'y a plus personne.