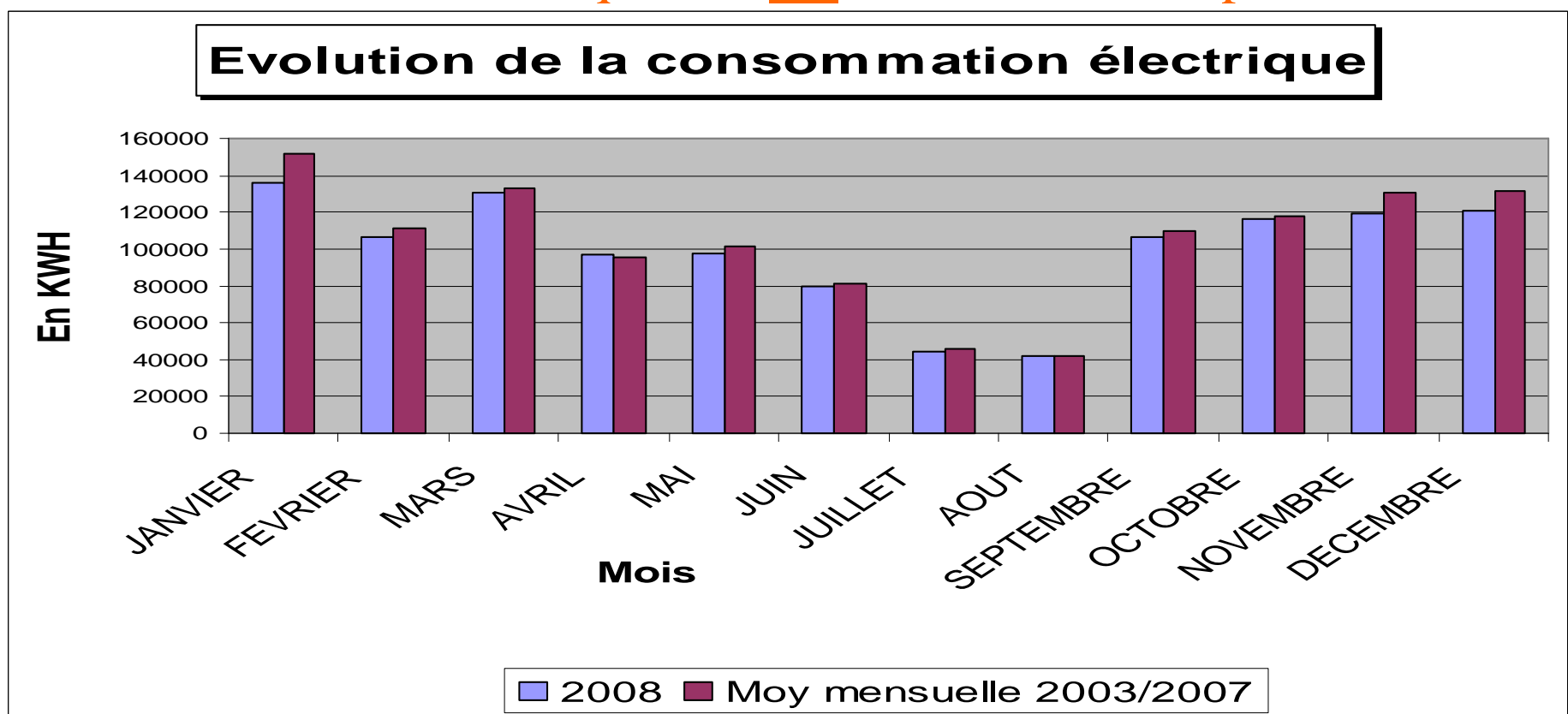


L'ÉLECTRICITÉ



Depuis 2004, la réduction de la consommation électrique du lycée a permis d'économiser: **9 650 Kg de CO²** ou **69 000 km** parcourus par une voiture classique soit **1,7** fois le tour de la planète



Actions menées :

- Remplacement des ampoules classiques par des ampoules basse consommation,
- Mise en place de minuteries,
- Mise en place de détecteurs crépusculaires et de présence,
- Gestion et programmation réfléchie de l'utilisation des matériels énergétivores (ventilateurs, hottes, ordinateurs...)

Situation actuelle : La consommation après avoir régulièrement baissée de 2004 à 2007, s'est stabilisée en 2008. Les actions engagées portent leurs fruits. Mais rien n'est acquis et il faut poursuivre les efforts.

Projets :

- Poursuivre la mise en place d'ampoules « économiques »,
- Optimisation du nombre de points d'éclairage,
- Programme pédagogique donnant en temps réel la consommation pour la section Hôtellerie