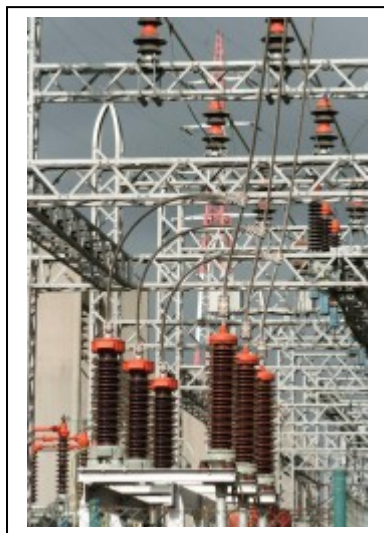


Diagnostic énergétique avec la classe de 3^{ème}

Entre le 5 et le 20 mai 2008



Dans le cadre de leur programme de Physique Chimie, les élèves de la classe de 3^{ème} réaliseront un certain nombre de travaux visant à établir un constat chiffré de la consommation énergétique de l'école, liée à l'utilisation des climatiseurs, des ordinateurs, des photocopieuses mais aussi des ampoules servant à l'éclairage. D'un point de vue purement physique, il s'agira d'exploiter le lien entre énergie, puissance et temps. Une réflexion sera ensuite menée pour imaginer de quelle manière la consommation de l'école pourrait à l'avenir être diminuée. D'ici juin 2008, un compte rendu d'activités sera rédigé sous forme d'un tableau récapitulatif et quelques photos illustrant le travail des élèves seront disponibles ici même sur le site de l'école. ... *A suivre* ...

M. Alviz (Professeur de Physique Chimie à l'EIS)