

LANDIVISIAU

Saint-Joseph. Le parcours de l'énergie expliqué aux 3e

10 janvier 2013

Mardi, Béatrice Breton et Muriel Caudan, respectivement professeur de physique et de mathématique au collège Saint-Joseph, accompagnées d'un groupe d'élèves, ont été accueillies par Jackie Le Page, dans les locaux du Syndicat d'énergie et d'équipement du Finistère (SDEF).

Les enjeux relatifs à l'énergie expliqués

Cent soixante-douze collégiens des classes de troisième, répartis en six groupes, ont découvert l'exposition sur le parcours de l'énergie. Celle-ci a pour objectif principal d'interpeller le visiteur et de lui permettre de mieux saisir le contexte global actuel des enjeux relatifs à l'énergie. Les professeurs ont souligné la qualité de l'outil pédagogique, qui permet de travailler en interdisciplinarité sur des points de programme de physique (électricité), de maths et de technologie.



© Copyright Le Télégramme 2009