

Granville

Les lycéens à la découverte des réseaux de Chausey

QUOTIDIEN OUEST-FRANCE | mercredi 27 septembre 2017

206 mots



Lundi, les élèves de la Morandière sont allés à la découverte de la problématique de l'eau et de l'électricité à Chausey. - Crédit DR

Lundi, les élèves de terminale de la Morandière, en filière Sciences et technologies industrielles du développement durable, option Énergie environnement (STI2DEE), se sont rendus à Chausey, « afin d'analyser les problèmes énergétiques de l'île », fait savoir Philippe Letenneur, directeur délégué aux formations professionnelles et technologiques.

« L'île n'est pas, comme on pourrait le croire, raccordée au continent par un câble électrique : elle produit sa propre énergie électrique par quatre groupes électrogènes », ajoute-t-il.

Il n'y a pas de sources d'eau potable directement sur place non plus. Les élèves ont pu rencontrer différents acteurs, du réseau d'eau ou d'Enedis, par exemple, et devront, au cours de leur formation, cette année, « imaginer et trouver des solutions pour gérer au mieux les systèmes » et chercher « comment informer les touristes de la problématique de l'île », poursuit Philippe Letenneur.