



Les infos Dieppoises du 18 juin 2024

403 mots

Des élèves découvrent le nucléaire aux côtés d'élus et de professionnels

Des élèves en classe de terminale du lycée La Providence ont découvert la filière nucléaire à travers le module industrie et transition énergétique.

Les élèves du lycée La Providence ont reçu, vendredi 31 mai, leur passeport nucléaire à l'occasion d'une cérémonie à laquelle Alban Verbecke, le directeur de la coordination du Grand Chantier EPR2, ainsi que divers élus ont assisté.

À la rentrée de septembre, le lycée La Providence a proposé aux lycéens volontaires de participer à un module industrie et transition énergétique en partenariat avec [EDF](#), la centrale nucléaire de Penly et l'Université des métiers du nucléaire. Alexandra Fihue Buquet, adjointe de direction du lycée, et Mme Ait Meddour, enseignante en physique-chimie, ont été accompagnées par Mmes Maillot, Vittecoq et Chabran pour organiser les sessions mensuelles.

Une préparation pour le grand oral

Au programme : une visite du village des métiers et formations du nucléaire, des conférences sur la construction d'une centrale nucléaire, un atelier découverte de l'impact de l'installation de l'EPR sur le territoire, une visite de la centrale de [Penly](#) et de son espace formation.

Toutes ces séances ont été animées par des professionnels et des élus pour faire découvrir le monde du nucléaire, mais aussi de l'éolien. Développer une culture industrielle, sensibiliser les élèves aux grands projets du territoire, réfléchir et préparer son orientation... Tels étaient les objectifs fixés de ce module.

Pour le valider, les élèves ont présenté à l'oral un sujet de leurs choix autour de l'énergie. L'occasion pour eux de se préparer au grand oral qui les attend pour le bac. Les trois meilleures prestations ont été présentées devant ce jury exceptionnel d'élus et professionnels du secteur énergétique.

Gauthier Havel Letoucq a conquis le jury avec sa réflexion sur la sécurité des centrales nucléaires. Émeline Ancelle et Élise Lemaire ont aussi été remarquées par leurs qualités oratoires pour exposer les choix énergétiques de la France et le fameux mix énergétique.

Oscar Magnon a aussi sensibilisé le jury quant à sa réflexion sur le gain pour le territoire de l'implantation de l'EPR.

Veronique Chabran et Alban Verbecke ont conclu cette séance en insistant sur les opportunités d'emplois que propose le groupe EDF : « **Vingt mille emplois par an dont la moitié dans le nucléaire.** »

Les élèves ont apprécié ce moment convivial et se sont sentis encouragés et valorisés.



À l'issue de ce module, les élèves ont reçu un passeport nucléaire. © La Providence