

# La délégation de Pablo-Neruda est de retour de Pologne

Cinq élèves de deuxième année de CAP électricien et de trois professeurs du lycée Pablo-Neruda sont revenus de Gdynia (Pologne), samedi 22 octobre. Ce séjour entre dans le projet S2WRE "Sun water wind of renewable energy" de la mobilité "Erasmus + KA210-VET". Un projet intégralement financé par l'Europe à hauteur de 60 000 euros qui a débuté en novembre 2011 et qui s'achèvera en juillet 2023.

Pour cette deuxième mobilité, du samedi 15 au 22 octobre, les lycéens de Pablo-Neruda, Antoinette, Enzo, Maxence, Solifane, Souleymane, jeunes élèves électriciens de 17 ans, étaient accompagnés d'Isabelle Deleglise, pro-

fesseur d'anglais de Laurent Dhaze, professeur de génie électrique et de Mustapha Nour, coordinateur de l'ensemble du projet, professeur de génie électrique. Le voyage avait pour mission de poursuivre le travail collaboratif concernant les énergies renouvelables et le changement climatique. Le lycée Zespól Szkól Ekologiczno Transportowych polonais de Gdynia a accueilli les délégations de deux pays (France et Turquie), afin de mutualiser le travail effectué par les élèves de chaque établissement.

Durant ce séjour, 22 élèves et 9 enseignants français, polonais et turcs ont réalisé plusieurs activi-



**La délégation martinénoise en Pologne.** Photo lycée Pablo Neruda

tés programmées par le lycée local, brise-glace, écriture du magazine collaboratif *Madmagz*, réalisation de travaux pratiques sur les panneaux photovoltaïques, visites guidées du parc éolien de

Wicko, du barrage hydroélectrique de Zarowiec et de deux musées dans la région de Tricité, le musée de l'émigration polonaise de Gdynia et le musée de la Seconde Guerre mondiale à

Gdansk.

« Les différentes délégations ont découvert des métiers de l'électricien », témoigne le coordinateur du projet Mustapha Nour. « Nous avons approfondi notre savoir sur la production d'énergie électrique renouvelable avec la visite de plusieurs sites. »

**Serge MASSÉ**

Prochaines mobilités avec élèves, en France, du 18 au 25 février 2023 où les jeunes martinénois recevront les élèves de Pologne et de Turquie. Le projet s'achèvera par la dernière rotation et la réunion de clôture, en Turquie du 26 au 29 juin.