

Les élèves du lycée Mezeray - Gabriel d'Argentan ont participé à la journée mondiale de l'eau

Neuf élèves de classe européenne de seconde professionnelle du lycée Gabriel d'Argentan ont proposé des démonstrations afin de préserver l'eau.



Le matin, les élèves du lycée Gabriel d'Argentan ont échangé en visio avec leurs homologues italiens.

Neuf élèves de la classe européenne de seconde professionnelle, installateur et maintenance du lycée Mezeray - Gabriel d'Argentan (Orne), ont participé à la Journée mondiale de l'eau, fin mars 2021, dans le cadre du projet eTwinning.

L'action européenne eTwinning offre aux enseignants des 43 pays participant la possibilité d'entrer en contact afin de mener des projets d'échange à distance avec leurs élèves à l'aide du numérique.

[Confinement avril 2021 : calculez les 10 km autorisés autour d'Argentan et de chez vous](#)

Des échanges en visio avec un lycée Italien



Les élèves ont effectué des démonstrations pour d'autres élèves, des CAP aux BTS.



Les élèves ont effectué des démonstrations pour d'autres élèves, des CAP aux BTS.

« Il s'agit d'un projet sur l'année que nous menons avec des écoles italiennes », confie Claude Calvez, professeur d'anglais.

« Ce matin, les élèves étaient en visio avec leurs homologues italiens en lycée général. Nous étions plus d'une cinquantaine réunie pour cette visioconférence en direct de l'atelier ».

« Les élèves se sont présentés et chacun a proposé un système différent pour préserver l'eau utilisée à la maison car c'est plus concret pour les élèves. Les échanges se font en anglais ».

Claude Calvez, professeur d'anglais

[Le lycée Mézeray-Gabriel, à Argentan, face à des cas de Covid-19](#)

Démonstrations auprès d'autres élèves



Les élèves ont ouvert la porte de leur atelier pour informer et présenter leur façon de préserver l'eau.

L'après-midi, les neuf élèves, âgés de 15 à 16 ans, du lycée Gabriel, ont ouvert leur atelier et ont reçu d'autres élèves du CAP au BTS afin de faire des démonstrations.

« Cela les a engagés et ils ont pris confiance de l'importance de s'exprimer en face d'autres élèves. Cela leur a aussi permis de prendre confiance. Ce projet est mené avec M. Miquet, professeur à l'atelier plomberie. »

actucitation-desc=

Création d'un logo

WINNER

Safe water for all. Water is life.
"In this logo there are two hands of different colours that support the Earth. It means that we need to fight together to have clean water for everyone. Water is a human right and to have it we must protect forests, rivers, oceans."



Le dessin retenu pour le logo a été créé par un élève italien.

Les élèves de la classe de seconde professionnelle techniciens en installation des systèmes énergétiques et climatiques et les élèves d'un lycée Italien vont échanger tout au long de l'année dans le cadre de leur projet.

« Il y a eu un premier échange en visio concernant la création d'un logo ayant pour thème l'eau et la préservation de cette ressource. Chaque élève a réalisé un logo puis les élèves ont procédé à un vote et à la validation d'un logo », explique leur professeur.

[COVID. Commerces non essentiels fermés : pour Anne, Pipelette à Argentan, "ça fiche un coup au moral"](#)

Voyager par l'échange en anglais

« À travers ce projet, cela permet aux élèves de voyager en échangeant en anglais. Il n'est pas du tout question d'aller en Italie. Cela ressource et change nos pratiques. »

Les élèves vont maintenant travailler à la création de tutoriels toujours sur le thème de l'eau avec leurs homologues italiens pour expliquer avec des chiffres à l'appui pour que cela soit plus précis.

« Cette thématique de l'eau permet de consacrer du temps et de l'énergie aux élèves qui sont heureux de s'impliquer dans ce projet. »