

[Portraits](#)[En images](#)

## Une classe innovante au collège Valdo

Nouveau dispositif pour retrouver la motivation et l'envie d'apprendre : la quatrième innovante. L'opération a été lancée à la rentrée au collège Valdo.

Retrouver l'envie d'apprendre et la motivation pour poursuivre sa scolarité : c'est possible. Lancée depuis la rentrée au collège Pierre-Valdo, la quatrième innovante est un ambitieux projet qui concerne 21 élèves dits décrocheurs. Cette nouvelle section doit permettre aux élèves d'acquérir les connaissances et compétences requises du socle commun tout en participant à des projets pluridisciplinaires pour susciter la curiosité et la motivation. Et de favoriser l'orientation des élèves, en concertation avec les familles pour intégrer en priorité les classes de troisième DP6 (découverte professionnelle 6 heures) ou de troisième alternance. Derrière ce projet, il y a une équipe d'enseignants motivés et des élèves volontaires. Et les effectifs sont réduits pour de meilleures conditions de travail. L'établissement affiche la volonté de "prendre le temps d'avancer au rythme des élèves", explique Stéphane Leroux, professeur de mathématiques. "Deux temps forts sont prévus. Le suivi d'une expédition scientifique, avec le projet Tara Océans, parti de France pour recueillir des données sur la vie des océans. Mais surtout, l'embarcation à bord d'une péniche éducative pour une exploration de la vallée de la Saône". Une opération menée dans un partenariat de proximité avec l'association vaudaise Les péniches du Val de Rhône, et avec l'appui de l'Inspection académique. "Les élèves ont embarqué le 17 septembre et l'expérience a été plus qu'enrichissante tant sur le plan scientifique que sur la découverte du patrimoine". L'expédition servira de fil conducteur à l'ensemble du projet. Toutes les disciplines sont concernées : les mathématiques avec les notions d'échelles, la musique avec la découverte des musiques du monde, mais aussi les sciences avec des notions autour de l'eau et du développement durable. Enfin, en géographie, un important travail est mené sur l'itinéraire de la péniche et celui de l'expédition Tara. A terme la section élaborera un carnet avec la possibilité d'une exposition et pourquoi pas un blog.

Rochdi Chaabnia

### Commentaires

[Réagir](#)