

Les métiers de la mer enseignés à Jules-Verne

Une convention, entre la SNSM et le lycée technique Jules-Verne, lance le Bimer (Brevet d'initiation aux métiers de la mer). 16 élèves de 1^{re} et de terminale vont en bénéficier.

L'initiative

« L'objectif de ce nouveau brevet d'initiation, le premier du Calvados, ouvert avec celui de Fécamp en Seine-Maritime, est de sensibiliser les élèves aux métiers de la mer et à l'environnement maritime », résume Julien Fabre qui enseigne aux 16 élèves volontaires de première et terminale inscrits en MEI (Maintenance équipements industriels) et PLC (Plastiques et composites), au lycée Jules-Verne de Mondeville.

« Nous voulons leur faire découvrir les multiples facettes et les nombreux débouchés possibles : la construction de coques, l'entretien mécanique, hydraulique, celui des écluses, des grues de dockers, des parcs éoliens en mer, mais aussi tout ce qui touche à la sécurité, à la reconnaissance des différents navires, à l'apprentissage de la lecture de cartes maritimes et météo, à la biodiversité, à la géopolitique... »

Une journée découverte en octobre

Pour découvrir cet « éventail énorme » en quarante heures, les partenaires engagés sont les responsables de la SNSM (Société nationale de sauvetage en mer), dont le président, Philippe Auzou, est l'initiateur du projet Bimer.

Avec lui, Patrick Rabineau et Éric Busnel, responsables des SNSM de Ouistreham et Courseulles-sur-Mer ; la Marine nationale ; deux entreprises locales de bateaux ; les écoles de voile de Mondeville et Luc-sur-Mer. Les profs de Jules-Verne sont eux aussi dans la boucle, « tous passionnés par la mer », Julien Fabre, Yves Legros, Christian Settier et Brigitte Curie.

Florence Richard, présente pour la préfecture maritime, a insisté sur « l'aspect très important de la sécurité ». Sophie Gauguin, représentant la Région, en charge du déve-

loppement économique, s'est désignée comme « facilitatrice de projet » et « marraine de cœur » de cette première promotion Bimer (Brevet d'initiation aux métiers de la mer).

Elle a mis en lumière le grand nombre d'emplois et « les opportunités incroyables » induites par les 670 km de côtes normandes, par les innovations en matière de construction navale qui, par exemple, réintroduisent la culture du lin dans leurs matériaux, par l'univers de la pêche, celui de la logistique maritime ou encore l'engagement citoyen incontournable de ces métiers.

Une grande journée en octobre est prévue, avec la visite du canot et de la capitainerie de Ouistreham, « pour montrer les deux aspects différents de management d'un port de commerce, le balisage côtier et tout ce qui entre dans la fonction d'un port ». Plus tard, au programme, le Cross (Centre régional opérationnel de surveillance et de sauvetage) Jobourg près de Cherbourg, un tour sur *l'Abeille Liberté*, et peut-être un autre avec l'hélicoptère de sauvetage de la Marine nationale à Maupertus.



La convention de partenariat du Bimer, au lycée Jules-Verne, a été signée, jeudi, par la proviseure Martine Fily et Philippe Auzou, de la SNSM. Ouest-France