

FICHE PROJET FONDATION

AXE ACCOMPAGNER LES ETUDIANTS

PERMETTRE AUX ETUDIANTS DE BENEFICIER D'UN PARCOURS EUROPEEN

- **Le contexte**



La Rochelle Université a initié la création d'un campus européen en coordonnant EU-CONEXUS, le premier établissement européen d'enseignement supérieur et de recherche dédié au développement durable en zone littorale.

9 universités partenaires se sont ainsi regroupées pour permettre à une communauté de 70 000 étudiants de bénéficier d'un parcours de formation international et de 8 000 chercheurs de faire avancer leurs travaux de manière interdisciplinaire et décloisonnée.

Pour les étudiants, EU-CONEXUS propose des cursus dispensés en anglais qui permettent de profiter d'une grande mobilité et qui ouvrent par la suite, les portes de carrières internationales dans des secteurs et des domaines variés.

Au sein de La Rochelle Université, le parcours EU-CONEXUS peut s'intégrer dès la première année de licence à travers les mineures :

- > *"Blue Economy and Growth"* : elle forme aux divers métiers qui composent l'économie bleue, en pleine croissance.
- > *"Coastal Development and Sustainable Maritime Tourism"* : elle enseigne la biodiversité, la gestion des zones côtières, la géographie humaine, le tourisme durable...

À l'issue de leur parcours licence, qu'ils aient suivi ou non les mineures EU-CONEXUS, les étudiants peuvent intégrer le « Joint Master Programme in Marine Biotechnology ». Programme dispensé sur 2 ans, il permet d'acquérir une connaissance approfondie de l'environnement marin et de développer des compétences en biochimie, en biologie, en études moléculaires, en gestion de projets d'innovation... Tout en jouissant d'une grande mobilité.

Si ce master ne manque pas d'attractivité, les candidatures peuvent être freinées par des contraintes financières liées à son coût de 5 000 euros par an.

- **Description du projet**

C'est pour accompagner, sans distinction sociale, les étudiants méritants et désireux de bénéficier de cette formation internationale que la Fondation cherche des partenaires.

Chaque partenaire est invité à accompagner un étudiant (ou plusieurs) pendant 2 ans.

Le comité en charge de l'évaluation des candidatures déterminera les candidats pouvant bénéficier de ce soutien déterminant pour le parcours des jeunes sélectionnés.

- **L'impact attendu**

=> **Permettre à 1 ou plusieurs étudiants rochelais** de bénéficier de ce parcours d'excellence européen. Contribuer à leur ouverture dans la découverte d'un environnement interculturel, leur maîtrise d'une autre langue, mais aussi leur permettre de devenir expert en biotechnologie marine et d'accéder à une potentielle carrière internationale.