

# Faire évoluer l'offre de formation au service des métiers de la mer

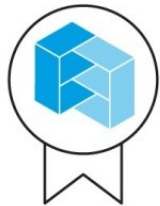
## FCIL: formation complémentaire d'initiative locale

- Scolaires et Demandeurs d'emploi
- Contenus flexibles
- 5 à 600h en centre
- 8 semaines en entreprise

## DU: diplôme universitaire

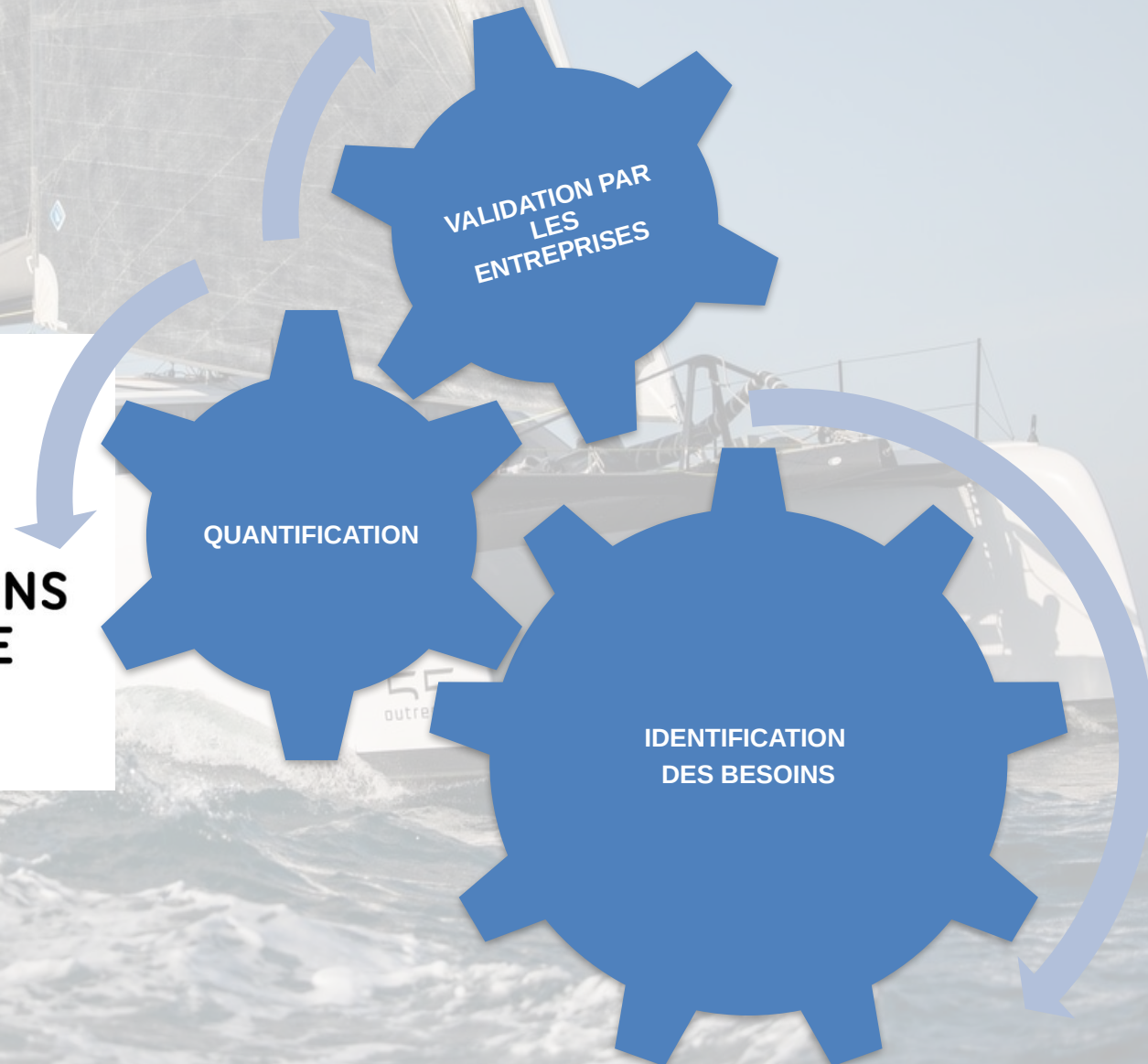
- Scolaires et Demandeurs d'emploi
- Contenus flexibles
- 200h en centre
- 9 semaines en entreprise

# Méthodologie de conception de l'évolution de l'offre



**CAMPUS  
DES MÉTIERS  
ET DES  
QUALIFICATIONS  
D'EXCELLENCE**

**Nautisme  
Occitanie**



# Un premier projet pilote financé par le FIM

## ***Un projet pilote et constructif pour la filière nautique Régionale***

*A port Camargue, le projet de motorisation électrique d'Eole a donné lieu à une journée où ont pu se rencontrer et échanger, acteurs du projet, techniciens, chercheurs et responsables de formations aux carrières du nautisme*

*Sur la photo :*

***Mr François Pons*** responsable de la ***filière nautique du lycée Mermoz de Béziers***

***Antony Denon*** compagnon charpentier,

***Les élèves de la filière nautique***, impliqués dans le projet

***Lea Degardin, C Dorques, C Delsol*** de l'***association Voile Latine de Bouzigues***,

***Mr Dorian Gachon***, chercheur à l'***Université de Perpignan***,

***Pierre Lebris***, président de ***Voile latine***,

***Mr Christophe Bille*** de l'***entreprise Barwen*** fournisseur du moteur

***Mr Guillaume Philippe*** de ***Nauti-Campus Occitanie*** prend la photo



# Le DU Rétrofit qui ouvre en septembre 2024

- Accompagner la transition d'une motorisation thermique vers l'électrique
- 1 Unité d'Enseignement Théorique + 1 UE de réalisation pratique
- 2 publics: employés en formation continue + Demandeurs d'emploi



# Evaluation du dispositif de formation:

- Indice de satisfaction des apprenants-entreprises
- Modifier-adapter les contenus?
- Réponse aux enjeux territoriaux initiaux?
- Taux d'insertion en fin de formation, employabilité?
- Renouveler l'an prochain?