

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

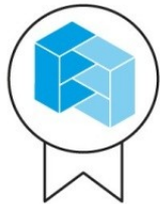
FCIL: formation complémentaire d'initiative locale

- 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?