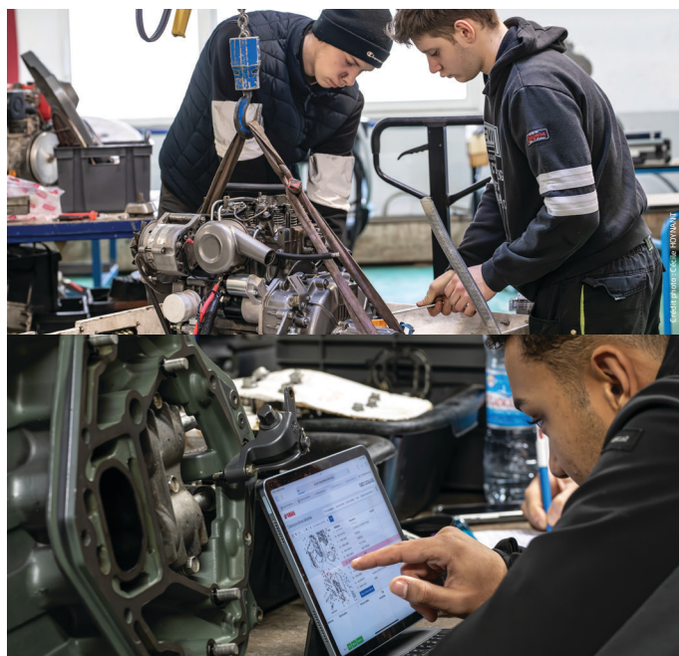




Bac Pro Maintenance Nautique

En contrat d'apprentissage

Diplôme de niveau 4 de l'Education Nationale, enregistré au RNCP sous le numéro 37698 jusqu'au 31/08/2028.



L'objectif de la formation est d'apporter des compétences polyvalentes afin d'être opérationnel dans les chantiers de maintenance ou les entreprises de location.

L'agent doit être apte à intervenir sur des opérations de maintenance nautique, mécanique, électrique,...

Il monte des équipements sur tout type de bateaux, effectue des remotorisations, et peut assurer de petites réparations composite.

Les débouchés

- Mécanicien nautique
- Technicien de maintenance

La formation peut être complétée par un titre de Mécanicien nautique ou de Technicien de maintenance et de réparations dans les industries nautiques, ou une formation de Technico-Commercial de l'Industrie et des Services Nautiques.

Quelles entreprises ?

- Chantiers de construction et de réparation de bateaux de plaisance
- Écuries de course au large
- Concessionnaires de marques
- Entreprises de location de bateaux

Formation proposée à Concarneau et Villefranche-sur-mer

Les objectifs

- Prise en charge ou restitution d'une embarcation ou d'un équipement
- Réaliser un diagnostic d'un sous ensemble de l'embarcation
- Intervention sur l'embarcation et ses équipements

Le programme

Formation théorique et pratique

Enseignement général

Français, Histoire-géographie, Mathématiques, Sciences physiques, Chimie, Economie, Gestion, Prévention Santé Environnement, Arts, Anglais, Education physique

Enseignement technique

Mécanique (installation et réparations de moteurs, interventions courantes), Électricité, Électronique (installation, pose et maintenance d'appareils), Matériaux composites, (réparations simples sur matériaux composites) finitions, fabrication de pièces moulées), Gréement (mise en place, réglages, matelotage)

Immersion en entreprise

Dans le cadre du contrat d'apprentissage

Les infos



Modalités de l'alternance

65% du temps en entreprise / 35% en formation à l'INB
durée du contrat d'alternance : 36 mois



Méthodes et moyens pédagogiques

Méthodes: formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques.
Moyens: Salle de formation, plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.



Durée de la formation

1890 heures en centre sur 3 ans en alternance : Seconde, Première, Terminale



Modalités d'évaluation et d'examen

Evaluation en cours de formation, bulletin de notes et passage du baccalauréat professionnel par des épreuves écrites, pratiques et orales.



Prérequis

Avoir terminé un cycle de 3^{ème} (entrée en 1^{ère} si CAP mécanicien nautique obtenu) | 15 ans au 31/12 l'année de l'inscription | Entretien de positionnement et test écrit | Avoir un projet dans le nautisme
La signature d'un contrat d'apprentissage valide définitivement l'entrée en formation du candidat.



Public

Entre 15 et 29 ans révolus
Formation accessible aux personnes en situation de handicap, selon les possibilités d'aménagement.



Financement

- Formation gratuite et rémunérée pour l'apprenti(e)
- Formation prise en charge par les Opérateurs de Compétences (OPCO) pour les entreprises

www.institut-nautique.com

Préinscrivez-vous sur le site
www.institut-nautique.com / **candidats**
puis choisissez l'établissement :

Site de Concarneau

2 rue Bayard, 29900 Concarneau
Katell SCUILLER | 06 71 52 11 12
k.scuiller@institut-nautique.com

Site de Villefranche - INB Côte d'Azur

Port de Villefranche Darse - 06230 Villefranche sur Mer
Ouahida CUEVAS | 04 92 29 46 81 - 06 34 54 05 45
ouahida.cuevas@cote-azur.cci.fr