

## Nos autres formations



### Technicien en voilerie

En apprentissage ou formation continue

Fondée en 1990 en partenariat avec la Fédération des Industries Nautiques, la formation de Technicien voilier enseigne aux apprenant·e·s la confection de voiles, le matelotage ainsi que la réalisation des tauds.



### CAP charpente de marine

En formation continue

Développée avec nos partenaires, la formation prépare les futurs Charpentiers de marine au travail en chantier de construction. L'enseignement proposé correspondant à la réalité des chantiers navals bois grâce à la construction d'un bateau complet. Cette formation permet l'obtention d'un CAP de Charpentier de marine (RNCP 38409).

## Renseignements et préinscriptions

[www.lesateliersdelenfer.fr](http://www.lesateliersdelenfer.fr)

Pour télécharger le dossier de candidature, rendez-vous sur la page de la formation qui vous intéresse, rubrique « inscription ».

Les Ateliers de l'Enfer  
25 Boulevard du Général de Gaulle  
29100 Douarnenez

02 98 92 14 20

[contact@lesateliersdelenfer.fr](mailto:contact@lesateliersdelenfer.fr)



Instagram  
[@les\\_ateliers\\_de\\_lenfer](https://www.instagram.com/@les_ateliers_de_lenfer)



LinkedIn  
[@lesateliersdelenfer](https://www.linkedin.com/company/lesateliersdelenfer)



Facebook  
[@lesateliersdelenfer](https://www.facebook.com/lesateliersdelenfer)



ateliers  
de l'enfer  
Groupe Institut Nautique

## Technicien en sellerie nautique

Formation continue



### La formation

Fondée en 2006 afin de répondre aux besoins des entreprises nautiques en personnel qualifié, la formation de Technicien en sellerie nautique (RNCP 40680) enseigne aux apprenant·e·s la confection de tauds, capotes, coussins,... Cette formation permet l'obtention d'un titre professionnel de niveau 4 (équivalent Bac +2).

Version 1 - MAJ le 22/01/2026



QUALIF Emploi

Groupe Institut Nautique



**Certification :** Titre de niveau IV inscrit au RNCP 40680 – Technicien en sellerie nautique  
**Certificateur :** Fédération des Industries Nautiques et CPNE de l'Industrie et des Services Nautiques.  
**Date d'échéance de l'enregistrement :** 23.05.2030

## Les débouchés

Sellier·ère dans l'artisanat d'art, l'automobile, la construction aéronautique, ferroviaire et navale.

## Les entreprises

Selleries nautiques, générales, automobiles.

## Les objectifs

- Préparer les opérations de fabrication et de réparation des pièces en matériaux souples d'un bateau, en extérieur ou en intérieur.
- Mettre en œuvre des opérations de fabrication des pièces en matériaux souples d'un bateau, en extérieur ou en intérieur.
- Réparer et entretenir des pièces en matériaux souples d'un bateau, en extérieur ou en intérieur.

Validation par bloc de compétences : oui

## Le programme

*Formation pratique et théorique*

### MAÎTRISE DE LA COUTURE MACHINE / MANUELLE

Apprentissage du fonctionnement de la machine à coudre, connaissance des matériaux, leurs caractéristiques et emplois, maîtrise des différentes coutures.

### TRAVAIL DE LA MOUSSE ET CONFÉCTIONS DE SELLES, COUSSINS ET DE COUCHETTES

Apprentissage de différents types de mousse et leur utilisation, découpage et assemblage, etc.

### TAUD ET CAPOTES

Prise de côtes, assemblages des tissus acryliques enduits et PVC, découpages et assemblages, etc.

### VAIGRAGES, GAINAGES ET RIDEAUX, CAPOTS ET PROTECTIONS, ETC.

Maîtrise des différents rideaux et vaigrages, prises de côtes et gabarits sur polyane.

### RÉPARATIONS ET BILANS

Établir un diagnostic et apporter une solution de réparation adéquate.

### DIVERS

Technique de recherche d'emploi, premiers secours, égalité hommes/femmes, transitions environnementales etc.

### STAGES PROFESSIONNELS EN ENTREPRISE (210 HEURES)

2 périodes de stage de 3 semaines : décembre et mars.

## Les informations

### PUBLICS

Demandeur·euse·s d'emploi, salarié·e·s.  
Formation accessible aux personnes en situation de handicap, selon les possibilités d'aménagement.



### DURÉE DE LA FORMATION

891 heures en centre | 210 heures en entreprise.  
Possibilité de modularisation.



### PRÉ-REQUIS

Connaissances de base en géométrie et trigonométrie.



### MODALITÉS DE SÉLECTION

Test écrit et/ou pratique.  
Entretien avec le formateur référent.  
Validation par le jury de sélection, le cas échéant.



### 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.



### MODALITÉS D'ÉVALUATION ET D'EXAMEN

Évaluation en cours de formation et soutenance orale.



### TARIFS

14.58 euros/heure centre.



### FINANCEMENTS

Formation co-financée par la Région Bretagne et le Fond Social Européen dans le cadre de Qualif Emploi Programme.

Autres financements possibles. Nous contacter.