

Nos autres formations



Technicien en sellerie nautique

En formation continue

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).



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

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

 Instagram
[@les_ateliers_de_l'enfer](https://www.instagram.com/les_ateliers_de_l'enfer)

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

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

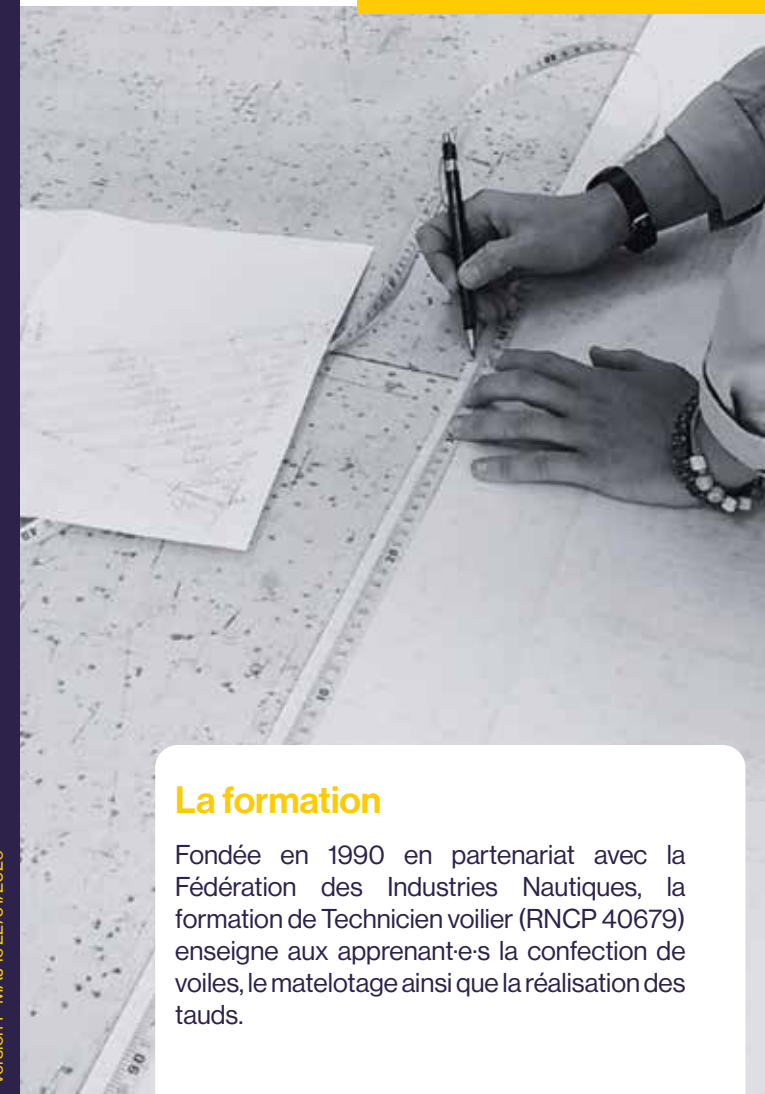
Version 1 - MAJ le 22/01/2026



ateliers
de l'enfer
Groupe Institut Nautique

Technicien voilier

Formation continue



La formation

Fondée en 1990 en partenariat avec la Fédération des Industries Nautiques, la formation de Technicien voilier (RNCP 40679) enseigne aux apprenant.e.s la confection de voiles, le matelotage ainsi que la réalisation des tauds.

Certification : Titre de niveau IV inscrit au RNCP 40679 – Technicien Voilier
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

La formation de voilier-ère permet d'accéder aux métiers de voilier-ère, indépendant-e, responsable de plancher.

Les entreprises

Voileries traditionnelles et modernes, industries nautiques, magasins d'accastillage.

Les objectifs

- Préparer les opérations de fabrication, d'entretien et de réparation des voiles et des éléments de protection des voiles.
- Mettre en œuvre des opérations de fabrication de voiles et éléments de protection des voiles.
- Réparer et entretenir les voiles et les éléments de protection des voiles.

Validation par bloc de compétences : oui

Le programme

Formation pratique et théorique

TECHNOLOGIE DE LA MACHINE À COUDRE

Théorie du fonctionnement, réglages, dépannage et maintenance machine à coudre.
Conduite d'opérations de couture.

ASSEMBLAGE VOILES

Assemblage et finitions spécifiques en fonction du type de voiles : voiles tissées.
Assemblage voiles classiques et voiles non tissées.

RÉPARATIONS ET ENTRETIEN DES VOILES

Réparations et entretien courant voiles tissées | Réparations complexes et modifications voiles tissées | Réparations spécifiques voiles classiques et traditionnelles | Réparations spécifiques voiles et ailes kite, wing & windsurf | Réparations spécifiques voiles non tissées.

TECHNOLOGIE DES MATÉRIAUX

Théorie des forces et tensions, technologie des tissus, technologie des fibres.

GRÉEMENT

Matelotage, théorie du gréement, accastillage, enrouleurs.

DESSIN ET TRACÉ

Mathématiques et géométrie, prises de côtes, dessin et tracé manuel ou numérique, coupe plancher.

SELLERIE NAUTIQUE

Assemblage tauds de protection de voiles.
Réparation tauds et bâches.

DIVERS

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

STAGE PROFESSIONNEL EN ENTREPRISE

2 périodes de stage de 3 semaines chacune.

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

951 heures en centre | 210 heures en entreprise. De septembre à mai. Possibilité de modularisation.



PRÉ-REQUIS

Connaissances en géométrie et trigonométrie | Avoir un projet professionnel en lien avec la certification visée | Avoir une appétence pour les activités manuelles | Pratique du nautisme souhaitée.



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.