

# **DES CHIFFRES**

### **AU NIVEAU NATIONAL**

La production de bateaux n' a pas encore retrouvé son niveau d'avant le covid (2018-2019 : 1 343 millions d'euros) mais progresse avec un chiffre d'affaires de

1243 millions d'euros

Les services : 2 422 millions d'euros de CA [+ 5,7 %]

Les ports de plaisance : **517 millions** d'euros de CA [+ 6,2 %]

## **EN PAYS DE LA LOIRE**

Près de la moitié des effectifs nationaux de l'industrie nautique

100 établissements industriels

4 500 salariés (hors intérim) dont 88% en Vendée

1re région exportatrice de bateaux de plaisance

**2**<sup>e</sup> région nautique française

**36** ports de plaisance maritime et 11 ports fluviaux

Un secteur qui regroupe une multitude d'activités, autour de la navigation grand public et de la course au large. Production, innovation, maintenance et services : un atout pour les Pays de la Loire.



## CONSTRUCTION ET MAINTENANCE DU BATEAU

La fabrication nécessite de nombreuses compétences : opérateurs composites, menuisiers, soudeurs, accastilleurs, mécaniciens, électroniciens...
Contrôles, entretiens et réparations contribuent à garantir une navigation en toute sécurité.



### **SERVICES**

La location, la vente de bateaux, mais aussi l'assurance constituent des prestations incontournables, qui évoluent afin de répondre aux attentes des pratiquants.

Les services dédiés aux plaisanciers sont, quant à eux, en pleine mutation pour l'accueil, le stockage des bateaux ou les prestations techniques (capitainerie numérique, contrôle de la consommation d'eau ou d'électricité via des bornes connectées, etc.).



## **LOISIRS ET SPORTS NAUTIQUES**

Une très importante activité nautique s'exerce sur les côtes, bases nautiques et voies fluviales des Pays de la Loire. Un grand éventail de professionnels au service d'activités variées, de la pratique occasionnelle jusqu'à la compétition.



# **DES MÉTIERS**





## **CONSTRUCTION ET MAINTENANCE**

#### Architecte naval

Architectes et bureaux d'études dessinent la coque et définissent les caractéristiques techniques et équipements. Une activité de plus en plus influencée par l'innovation et l'éco-responsabilité (de la conception jusqu'à la déconstruction).

## **■** Technicien composite

Les coques ou ponts, réalisés à l'unité ou en séries, sont moulés par ce spécialiste des plastiques et des composites.

### ■ Électricien électronicien

Ce professionnel prépare et équipe les bateaux ou assure la maintenance et la réparation de tous les appareillages électriques et électroniques nécessaires pour leur fonctionnement et leur navigation.

#### ■ Mécanicien

Il installe, entretient et répare les moteurs ainsi que les différents équipements (ex. poulies). Ses compétences s'exercent aussi bien sur les bateaux à moteurs que les voiliers ou les jet-skis.

## ■ Menuisier agenceur

Ce professionnel assure la pose et l'agencement des modules de mobiliers bois à l'intérieur des bateaux.

#### ■ Accastilleur

Ce spécialiste de l'équipement assure la pose et le réglage des taquets, winches, mâts, gouvernails, mains courantes...

## **TOUS LES MÉTIERS SONT MIXTES!**



## ■ Technicien de maintenance - préparateur de bateaux

Au sein de chantiers navals ou d'entreprises spécialisées, il entretient et prépare les bateaux en assurant vérifications, réparations et réglage des différents équipements. Il contribue aux performances et à la sécurité en navigation.

### **■ Technico-commercial**

Il gère un portefeuille de clients, les fidélise et prospecte de nouveaux marchés, avec un volume important de ventes à l'export. Ses activités concernent également le domaine de la location.



## LOISIRS ET SPORTS NAUTIQUES

## Agent de location maritime fluvial

Il met à disposition d'une clientèle un bateau de plaisance. Il est également souvent le commercial, le gestionnaire et l'organisateur de sa structure.

### ■ Moniteur de voile

Il enseigne la voile à des publics divers. Il doit savoir adapter sa pédagogie en fonction des niveaux et des attentes de chacun.

### ■ Convoyeur-skipper

Le skipper assure le transport de passagers sur des navires de plaisance à voile. Il peut également assurer le convoyage d'un voilier. Certains skippers sont des navigateurs hors pair, qui consacrent la plupart de leur temps à préparer et participer à des courses au large.

## **DES QUESTIONS?**

## **« QUELS SONT LES PROFILS RECHERCHÉS ? »**

Les formations spécialisées en nautisme existent mais sont généralement méconnues du grand public. Or, les entreprises sont à la recherche de professionnels ayant des compétences sur certains matériaux comme le bois ou les composites, mais également en mécanique, maintenance, ou encore électronique. Elles forment ensuite en interne aux spécificités du secteur.

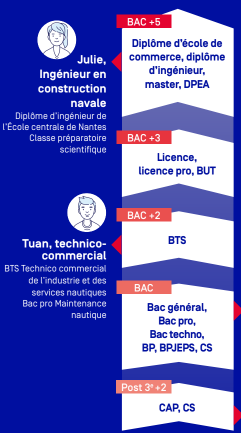
## **«** L'APPRENTISSAGE, VOUS Y AVEZ PENSÉ? >>>

Choisir l'apprentissage vous permettra d'alterner cours à l'école et périodes en entreprise, tout en percevant une rémunération. Beaucoup d'entreprises du secteur sont à la recherche d'apprentis, qu'elles forment et souhaitent embaucher par la suite. Cette première expérience est donc un véritable tremplin pour l'insertion professionnelle.

## **«** QUELLES FORMATIONS POUR TRAVAILLER DANS LE NAUTISME? **>>>**

Le secteur recrute des professionnels à tous les niveaux de formation, les besoins sont importants autant en conception qu'en entretien, en réparation mais également dans le secteur de la vente. L'offre de formation est donc large, du CAP au diplôme d'ingénieur dans des domaines divers.

## **DES PARCOURS**







## DES FORMATIONS EN PAYS DE LA LOIRE

#### Accastilleur

#### NIVEAU CAP

CAP Métallier

CAP Maintenance nautique

#### NIVEAU BAC

Bac pro Maintenance nautique

## ■ Agent de location maritime fluvial

#### NIVEAU CAP

CAP Maintenance nautique

#### NIVEAU BAC

BAC pro Maintenance nautique

#### NIVEAU BAC +2

BTS Conseil et commercialisation de solutions techniques

#### ■ Architecte naval

#### NIVEAU BAC +5

Diplôme d'ingénieur de l'École centrale de Nantes DPEA Architecture navale

#### ■ Électricien électronicien

#### NIVEAU CAP

CAP Électricien

#### NIVEAU BAC

Bac pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

#### NIVEAU BAC +2

BTS Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique : option B électronique et réseaux

## ■ Ingénieur en construction navale

#### NIVEAU BAC +5

Diplôme de l'École centrale de Nantes Diplôme d'ingénieur de l'École polytechnique de l'université de Nantes spécialité matériaux Diplôme d'ingénieur d'IMT Atlantique-Bretagne -Pays de la Loire, École Mines-Télécom Master Mécanique parcours mécanique et fiabilité des structures

#### ■ Mécanicien

#### NIVEAU CAP

CAP Maintenance nautique

#### NIVEAU BAC

BAC pro Maintenance nautique

## Menuisier agenceur

#### NIVEAU CAP

CAP Menuisier fabricant

#### NIVEAU BAC

BAC pro Technicien menuisier-agenceur

#### ■ Moniteur de voile

#### NIVEAU BAC

BP JEPS spécialité éducateur sportif mention voile multi-supports jusqu'à 6 milles nautiques d'un abri

### convoyeur-skipper

#### NIVEAU BAC

Brevet de capitaine 200 voile

### ■ Soudeur alu

#### NIVEAU CAP

CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage option B soudage

#### NIVEAU BAC

BAC pro Technicien en chaudronnerie industrielle

#### NIVEAU BAC +1

CS Technicien en soudage

## ■ Technicien composites

#### NIVEAU CAP

CAP Composites, plastiques chaudronnés

#### NIVEAU BAC

Bac pro Plastiques et composites

#### NIVEAU BAC +2

BTS Europlastics et composites option pilotage et optimisation de la production BTS Europlastics et composites option conception outillage

#### NIVEAU BAC +3

Licence pro Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux

### ■ Technico-commercial

#### NIVEAU BAC +2

BTS Conseil et commercialisation de solutions techniques

#### NIVEAU BAC +3

Licence pro Nautisme et métiers de la plaisance parcours cadre commercial du nautisme BUT Techniques de commercialisation

## ■ Technicien de maintenance préparateur de bateaux

#### NIVEAU CAP

CAP Maintenance nautique

#### NIVEAU BAC

Bac pro Maintenance nautique

#### NIVEAU BAC +1

FCIL Technicien préparateur de bateaux

# POUR ALLER + LOIN

- Découvrez le site de l'orientation en région des Pays de la Loire sur choisirmonmetier-paysdelaloire.fr
- Retrouvez toutes les publications de l'Onisep [collection Parcours, collection Dossier...] sur **onisep.fr**
- Visualisez votre futur métier en 3D dans l'Orientibus, qui sillonne les routes des Pays de la Loire



Septembre 2024 – Photo de couverture : © Getty images - photoman

Hôtel de la Région 1 rue de la Loire 44966 Nantes cedex 9 02 28 20 50 00 - paysdelaloire.fr

