

## RÉSUMÉ

Envie d'intégrer le monde de la construction maritime ? La "Passerelle Navale" vous permet de découvrir par la pratique 7 métiers incontournables de l'armement naval.

**Profitez d'une expérience unique en 70h :**

- Immersion pédagogique
- Visite de navires
- Accompagnement projet individualisé

## PUBLIC ET PRÉREQUIS

Test de positionnement

## LES OBJECTIFS

A l'issue du parcours, chaque stagiaire saura :

- Verbaliser son projet et identifier ses besoins et ses compétences.
- Appréhender les contraintes de l'environnement naval.
- Identifier et tester les différents métiers de la construction navale.
- Etre en capacité d'identifier les compétences transférables
- Choisir un métier de la navale.

## OUTILS PÉDAGOGIQUES

Alternance entre les immersions sur le Bloc Naval pédagogique de la Fab Academy, les apports théoriques en salle de formation et les visites terrain.

Salles de formation.

Environnement naval reconstitué avec le Bloc Naval pédagogique.

## CONTENU DE LA FORMATION

### Appréhender son parcours et la sécurité dans le centre de formation

- Accueil numérique, sécurité et présentation du parcours
- Présentation des Chantiers de l'atlantique

### Parcours découverte et pratique des métiers

- Parcours Immersif Soudage Naval
- Parcours Immersif Charpente Coque Navale
- Parcours Immersif Serrurerie Navale
- Parcours Immersif Tuyauterie Navale
- Parcours Immersif Electricité Navale
- Parcours Immersif Agencement Naval
- Parcours Immersif Mécanique Navale

### Parcours professionnel

### DURÉE DE LA FORMATION

**15 jours / 105 heures**

ACCUEIL PSH

**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

## Les + Fab'Academy

- + de 1400 Jeunes formés en apprentissage chaque année
- + de 5300 salariés accompagnés en formation continue
- + de 1720 entreprises nous font confiance (TPE, PME, groupes industriels)
- Diplômes reconnus par l'Etat
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, parcours individualisés...)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain
- 7 implantations en Pays de la Loire avec des campus neufs et modernes
- 24000m<sup>2</sup> de plateaux techniques et performants (outils numériques, cellules robotisées...)

- Identifier ses besoins
- Identifier ses compétences (Projet Fil rouge)
- Se documenter sur les métiers
- Préparer un entretien professionnel

#### **Découvrir les entreprises qui recrutent**

- Visites d'un Chantier Naval
- Présentation de co-Réalisateurs

#### **Evaluer le dispositif**

- Bilan final de l'action de formation
- Evaluation Satisfaction des apprenants
- Evaluation des connaissances acquises

## **SUITE DE PARCOURS ET PASSERELLES POSSIBLES**

- Electricien Naval
- Serrurier Naval - Monteur de réseaux
- Agenceur Naval
- Tuyauteur Naval
- Mécanicien Naval
- Charpentier Coque
- Soudeur Naval

## **VALIDATION ET CERTIFICATION**

Attestation de fin de formation