

# Menuisier agenceur de navire

## Que fait-on dans ce métier ?

✗ **NB** le Menuisier agenceur navire n'est pas décrit en tant que tel, car il n'y a pas de spécialité **marine** dans les descriptions/nomenclatures métiers. C'est donc le métier de menuisier/ébéniste qui sert de base ici

### ✓ Types de compétences attendues

Le **menuisier** est capable de fabriquer et d'installer **toutes sortes de pièces** : portes, fenêtres, parquets, escaliers, volets, placards.. etc... pour aménager et restaurer des intérieurs.

Il travaille le bois mais aussi de plus en plus avec d'autres matériaux : agglomérés, alliages légers, aluminium, PVC, plaques de plâtre...

La connaissance de tous ces matériaux est un des points forts du menuisier.

### 1/ crée, propose, prépare....

A défaut de bureau d'étude, et en fonction de la taille et des moyens de l'entreprise il réalise lui-même les plans d'exécution à partir des demandes du client et de la réalité du produit (navire).

### 2/ construit, installe adapte

Une fois les plans en main, il choisit (ou conseille) le type de bois ou de matériau le plus adapté. Dans un premier temps, à l'atelier, il procède à la découpe des différentes pièces avec l'aide de machines dont certaines sont à commandes numériques. Il assemble ces différentes pièces. Soit il pose lui-même sur le chantier, soit un poseur le fera. Mais, il peut aussi poser des pièces préfabriquées ailleurs (en série, ou à la demande) et les adapter.

Comme l'ébéniste, et en fonction du caractère ou non unique du bateau, il crée/fabrique plus ou moins à l'unité.

### Pour certaines entreprises

L'**agenceur de navire** doit avoir une habileté technique très fine, proche parfois de l'ébénisterie/marqueterie, tout en travaillant essentiellement sur du montage et assemblage de pièces précoupées.

### ✓ Pré requis et freins/limites

Le métier de **menuisier** nécessite **créativité**, connaissances des **matériaux** et de leurs réactions dans le temps ainsi qu'**habiletés** techniques fines (précision, soin, adaptation aux supports, matériaux, environnements de travail).

Cela peut être physique (selon l'environnement de travail.. en l'air, sous un meuble, ... **positions difficiles** où il peut être amené à faire des efforts physiques), mais qui n'a pas obligatoirement d'incidence sur la mixité.

La tenue du travail dans certains cas est nécessaire (utilisation de vernis par exemple).

Ce métier est accessible aux femmes et aux hommes.

### ✓ Transférabilités

Le **menuisier/ébéniste** spécialisé fait partie des « métiers nobles » de la « construction » parce qu'il allie technique/créativité/esthétisme. La transférabilité peut être verticale vers une fonction de chef d'équipe, ou de conseil technique envers le client (décoration intérieure).

La **maîtrise** du travail avec différents matériaux est rarement acquise d'emblée, c'est souvent le bois qui est d'abord maîtrisé, puis il faut se spécialiser pour le Pvc, l'aluminium... Dans ce sens, l'accès à l'ensemble de ces techniques doit être considérée comme **progressif**.

### ✓ Recherche d'emploi

Le **Menuisier agenceur de navire** est associé au code ROME suivant :

**H2206 Réalisation de menuiserie bois et tonnellerie**

# Menuisier agenceur de navire

Se former

Comment y accéder ?

Travailler dans le Cotentin

## FORMATION INITIALE / CURSUS SCOLAIRE

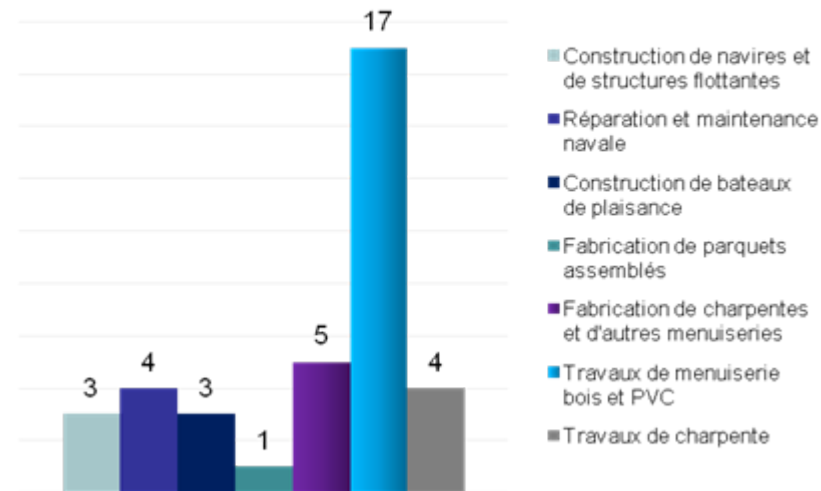
<b>COTENTIN</b>	
CAP Menuisier fabricant de menuiserie mobilier et agencement	<b>Niv. V</b> EQUEUDREVILLE Lycée pro Doucet
<i>BEP Métiers du bois *</i>	<b>Niv. V</b> EQUEUDREVILLE Lycée pro Doucet
<b>BASSE-NORMANDIE</b>	
CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement	<b>Niv. V</b> COUTANCES (50) – CFA du BTP Paul Bocage
CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement	<b>Niv. V</b> CAEN (14) CFA du Bâtiment / LP Lemonnier / Lycée Laplace
<i>BEP Métiers du bois*</i>	<b>Niv. V</b> COUTANCES (50) – CFA du BTP Paul Bocage
<i>BEP Métiers du bois*</i>	<b>Niv. V</b> COUTANCES (50) – La Roquette
Bac Pro Technicien de fabrication bois, matériaux associés	<b>Niv IV</b> CAEN (14) – Lycée Laplace
Bac pro Technicien menuisier agenceur	<b>Niv IV</b> COUTANCES (50) – LP La Roquette
BP Menuiserie	<b>Niv IV</b> COUTANCES (50) – CFA du BTP Paul Bocage

## FORMATION CONTINUE

\* Des 2<sup>ème</sup> année du BEP car SUPPRESSION du BEP à la rentrée 2010

<b>COTENTIN</b>	
Agent de maintenance et de service des industries nautiques	<b>Niv.V</b> CHERBOURG - AFPA
<b>BASSE-NORMANDIE</b>	
TP menuisier d'agencement	<b>Niv V</b> CAEN -AFPA
CAP Menuisier fabricant de menuiserie mobilier et agencement	<b>Niv V</b> COUTANCES – CFA BTP de la Manche
TP Menuisier alu, pose d'ouvrage et fabrication	<b>Niv V</b> COUTANCES – AFPA
TP Poseur en menuiserie agencement et intérieur	<b>Niv V</b> COUTANCES – AFPA
CAP Menuiserie Installateur	<b>Niv V</b> CAEN – GRETA
<i>BEP Métiers du bois*</i>	<b>Niv V</b> St LÔ – GRETA
<i>BEP Bois et matériaux associés*</i>	<b>Niv V</b> COUTANCES – CFA BTP Manche
BP Menuisier	<b>Niv V</b> COUTANCES – CFA BTP Manche
CAP Constructeur Bois	<b>Niv V</b> ALENCON – CFA BTP Manche
<b>FORMATION PROCHE :</b>	
TP plaquiste	<b>Niv V</b> COUTANCES – AFPA

Nombre d'entreprises dans le Cotentin en 2008  
(pouvant employer des menuisiers  
agenceurs/menuisiers alu)



Source Pôle emploi

➤ Potentiel de postes proposés sur 5 ans  
dans le Cotentin (estimation au 1<sup>er</sup> Juillet 2007)

**50 emplois de Menuisier Agenceur de Navire**

Source enquête CCI-CC juillet 2007