

# MAKE



# BOOTCAMP : CONCEVOIR & FABRIQUER UN MEUBLE

## Préparation au CAP Menuisier Fabricant

Maîtriser le processus de conception et de fabrication d'un ouvrage de menuiserie, de mobilier ou d'agencement, à partir d'une idée créative, afin de piloter les différentes étapes de conception et de fabrication, dans le respect des règles de sécurité et d'hygiène.

### Lieu

La formation a lieu au cœur de nos manufactures, et offre un accès aux ateliers et à la communauté de résidents (artisans, artistes, designers, architectes...).

### Dates-Durée

**Dates** des sessions ouvertes sur notre site internet et sur "Mon Compte Formation".

**Durée** : min. 160 heures.

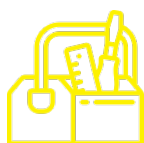
**Rythme** : variable en fonction des sessions.

### Vous voulez

- Apprendre tous les fondamentaux de la menuiserie ?
- Concevoir et fabriquer votre propre meuble ?
- Être formé auprès de professionnels en activité ?
- Passer votre CAP Menuisier Fabricant en candidat libre ?

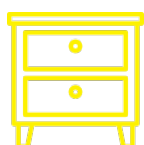
Alors cette formation est faite pour vous !

### Les atouts



Une formation intensive et accélérée en menuiserie, et des mises en pratique sur plusieurs projets de mobilier.

Apprenez à maîtriser les outils et techniques fondamentales !



Une formation concrète autour d'un projet de conception et de fabrication de mobilier.

Construisez et repartez avec votre propre meuble !



Une vraie formation technique, au sein d'un écosystème professionnel unique, riche, et doté d'une expertise reconnue en dessin technique et en fabrication numérique.

## En savoir +

Cette formation unique vous permettra d'aborder les outils et les pratiques élémentaires de la fabrication d'ouvrages en bois, de comprendre les processus de fabrication, et de pouvoir être autonome dans la réalisation de pièces en bois.

Cette formation prépare au passage des blocs de compétences du [CAP Menuisier Fabricant \(RNCP36112\)](#), et s'adresse à vous si :

- Vous envisagez de passer votre diplôme en candidat libre
- Vous songez à entamer une reconversion vers la menuiserie, mais souhaitez effectuer votre apprentissage de manière intensive
- Vous souhaitez être autonome pour la réalisation d'objets, dans le cadre d'une pratique professionnelle
- Vous souhaitez, pour votre activité professionnelle, être en mesure de mieux communiquer avec des professionnels du secteur, notamment dans le cadre de commandes et de collaborations

Vous suivrez un apprentissage intensif afin d'aborder les outils, gestes et techniques essentielles de la conception et de la fabrication d'ouvrage en bois. Vous mettrez en application votre apprentissage sur un projet de meuble concret, que vous pourrez conserver après la fin de la formation !

Pour vous informer sur les modalités d'inscription à l'examen du [CAP Menuisier Fabricant \(RNCP36112\)](#), en tant que candidat libre, veuillez consulter le site internet de l'académie de votre territoire. Aucune équivalence / passerelle possible. Nos équipes sont à votre disposition pour toute question.

Débouchés : Ouvrier qualifié, Chef d'équipe, Conducteur de travaux, Métreur bureau d'études

Grâce à un groupe d'apprenant restreint, vous bénéficierez d'un suivi personnalisé de la part du formateur, un professionnel expérimenté. Vous serez accompagné tout au long de la formation dans votre apprentissage de la menuiserie. Cette formation se déroule au sein d'une de nos manufactures, et vous permettra de découvrir un lieu unique, rassemblant des professionnels de la création et de la fabrication de tous horizons.

## Programme

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Connaître, lire et analyser les documents techniques et caractéristiques d'un ouvrage</li><li>• Analyser les contraintes de fabrication</li><li>• Proposer et justifier des solutions de fabrication</li><li>• Traduire graphiquement une solution technique</li><li>• Établir un débit-matière et/ou la liste de composants</li><li>• Compléter des modes opératoires de fabrication</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Organiser et sécuriser son espace de travail</li><li>• Contrôler la conformité des matériaux, des produits et des ouvrages</li><li>• Tracer et préparer les pièces à usiner, à monter, à finir</li><li>• Installer et régler les outils, les accessoires, les pièces</li><li>• Conduire les opérations d'usinage</li><li>• Assembler les composants constitutifs d'un ouvrage ou d'un produit</li><li>• Réaliser les opérations de finition et de traitement</li><li>• Conditionner, stocker les ouvrages, les matériaux et les produits</li><li>• Maintenir les machines et les outillages en état</li><li>• Communiquer avec les différents partenaires de l'entreprise</li></ul> |
|---|---|

## Accessibilité



Pour les candidats dont la situation le nécessite, notre référent handicap est disponible pour envisager les possibilités d'aménagement de la formation et/ou de la certification à travers un projet personnalisé de formation. Pour toute question, veuillez nous écrire à [formations@makeici.org](mailto:formations@makeici.org)

## Modalités

Formation en présentiel, encadrée, au cœur d'un écosystème professionnel.

**Théorie** : cours, distribution de ressources, cas d'étude.

**Pratique** : démonstrations, exercices, mises en situation, expérimentations par projet.

### Modalités d'évaluation

Suivi quotidien et évaluation de l'acquisition des compétences lors des travaux pratiques.

Évaluation formative : test de connaissance.

### Validation

- Attestation de fin de formation.
- Cette formation prépare au CAP [Menuisier Fabricant : Préparation de la fabrication \(RNCP36112\)](#), Ministère de l'Education Nationale et de la Jeunesse, 19/01/2022.
  - ◆ Taux de présentation au passage de l'examen : 42 %
  - ◆ Taux de réussite au passage de l'examen : 100 % obtention

## Inscription

**Publics** : Demandeurs d'emploi, salariés, travailleurs indépendants.

**Prérequis** : Connaître les bases du dessin technique, Savoir lire et écrire au clavier, Motivation, Esprit d'équipe, Patience, Persévérance, Autonomie, Capacité de concentration, Esprit Maker. Avoir pris connaissance des apports théoriques nécessaires au sein d'ouvrages recommandés (10 à 15 heures de lecture). La connaissance de ces éléments sera validée avant votre entrée en formation par un questionnaire.

Ouvrages à vous procurer en amont de la formation :

- [Olivier Hamon, Vincent Roullat, Technologie des métiers du bois - Tome 1, Hors collection, Dunod, août 2020, 3e édition](#)
- [Olivier Hamon, Vincent Roullat, Technologie des métiers du bois - Tome 2, Hors collection, Dunod, août 2020, 3e édition](#)
- [Olivier Hamon, Vincent Roullat, Technologie des métiers du bois - Tome 3, Hors collection, Dunod, août 2020, 3e édition](#)

Inscription aux sessions ouvertes sur <https://makeici.org/> et sur "Mon Compte Formation".

**Nombre de places par session** : 5 - 8. Un délai minimum de 15 jours ouvrés est requis entre votre demande d'inscription et le démarrage de la session de formation.

## Coût

A partir de 4975 € HT (5970 € TTC).

### Financements possibles

- Compte Personnel de Formation
- Fonds d'assurance formation
- Employeur
- France Travail (anciennement Pôle Emploi)
- Fonds propres

Vous trouverez plus d'informations sur les modalités de financement sur notre site internet.

**FORMATION ÉLIGIBLE AU CPF.**

## Contact

Email : [formations@makeici.org](mailto:formations@makeici.org)

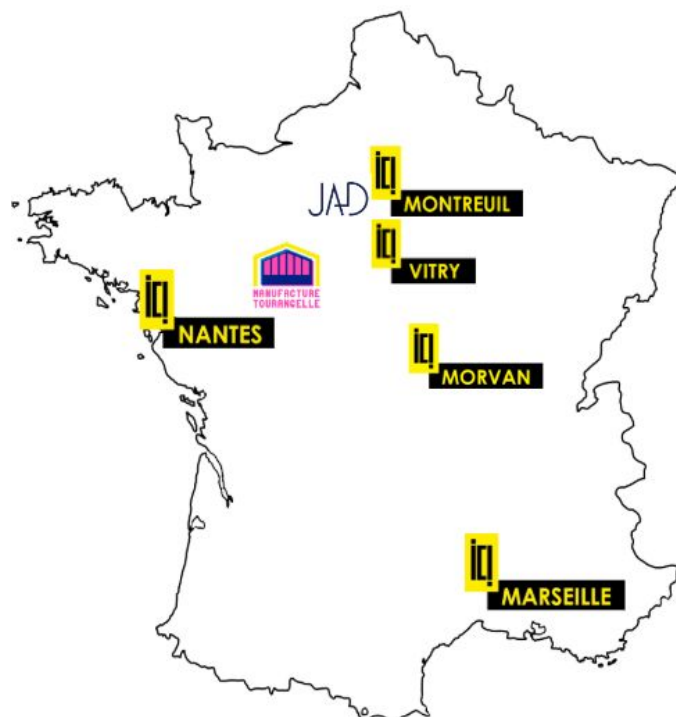


## Make ICI

Nos formations se déroulent au sein des manufactures collaboratives du réseau Make ICI, réparties sur tout le territoire, et auprès de notre communauté de résidents, rassemblant plusieurs dizaines de savoir-faire.

Nos manufactures sont toutes accessibles en transport en commun, et disposent de salles et d'ateliers de formation, ainsi que d'espaces communs et de cuisines collectives équipées.

La plupart sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.



## Nos sites en images

