



CAP Ebéniste

Métiers accessibles

Le titulaire du CAP « Ebéniste » exerce son activité dans les petites ou moyennes entreprises qui conçoivent, fabriquent et installent des ouvrages demandés par des particuliers, des architectes et des designers, des collectivités territoriales et des grandes institutions, des entreprises des secteurs aéronautique et naval, des entreprises des secteurs de l'hôtellerie et des magasins de luxe ou encore des enseignes de mobilier de prestige...

Poursuite d'études

Le titulaire du CAP peut également poursuivre ses études en cas de bon dossier scolaire par un bac pro (2 ans sous réserve de places disponibles), par un autre CAP (en 1 an) ou en Brevet de Métiers d'Art (2 ans). Par exemple:

- Bac pro Artisanat et métiers d'art facteur d'orgue ;
- BMA Ebéniste ;
- CAP option Arts du bois option marqueteur, sculpteur ornemaniste ou tourneur

Liens utiles

[Fiche Onisep CAP Ebéniste](#)

[Fiche métier ébéniste](#)



Fiche réalisée par le Centre d'Information et d'Orientation de Saint Jean de Maurienne

Présentation du CAP

Le titulaire du CAP « Ebéniste » est un professionnel qualifié des métiers d'art. Il intervient dans la fabrication de meubles et d'agencement dans le respect de l'architecture et de la décoration du projet. Au sein de l'entreprise, en atelier et sur site, son activité consiste à préparer sa réalisation technique, fabriquer des mobiliers, contribuer à l'installation complète d'un ouvrage.

Durant les deux années du CAP, l'élève effectue 14 semaines de stage afin de mettre en application les connaissances acquises et de développer de nouvelles compétences. En première année, les stages sont rémunérés 50 euros par semaine et 75 euros par semaine en deuxième année.



Enseignements professionnels

En plus des enseignements généraux (français, histoire-géographie, enseignement moral et civique, mathématiques, physique-chimie, EPS, langue vivante), le CAP présente des enseignements professionnels:

- **Etude de l'ouvrage à réaliser** : prendre connaissance du dossier technique, interpréter des informations esthétiques, relever des côtes, choisir des solutions techniques pour représenter un croquis
- **Préparation de la fabrication** : établir des plans, réaliser les tracés (gabarits, épures)
- **Fabrication de l'ouvrage** : préparer son poste de travail, optimiser ses matériaux, réaliser et usiner des profils, préparer les placages, plaquer les panneaux, effectuer le montage, poser les quincailleries
- **Conditionnement, livraison et installation** : participer à l'implantation, installer les accessoires

Où se former en Savoie

- La Ravoire, lycée professionnel le Nivolet