

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 6691**

Intitulé

BEP : Brevet d'études professionnelles Bois, Option B : Fabrication bois et matériaux associés

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE Modalités d'élaboration de références : CPC n°10	MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, Recteur de l'académie

Niveau et/ou domaine d'activité

V (Nomenclature de 1969)

3 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

234 Travail du bois et de l'ameublement

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le titulaire de ce diplôme intervient dans les unités de production ou les ateliers des entreprises de menuiserie et d'ameublement pour fabriquer des ouvrages et des produits en bois et matériaux associés. Ses fonctions le conduisent à :

- exploiter les documents de fabrication,
- vérifier et préparer les outillages et les appareillages,
- installer, régler les postes de travail et faire les essais,
- conduire les opérations d'usinage, de montage et de finition,
- contrôler la qualité en cours et en fin de fabrication,
- renseigner les documents de suivi et de contrôle.

Les compétences acquises par le titulaire du diplôme sont celles décrites dans l'ensemble des blocs de compétences.

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

Entreprises de deuxième transformation du bois spécialisées dans la fabrication de menuiseries et de mobiliers en bois et matériaux associés.

menuisier, menuisier fabricant

Codes des fiches ROME les plus proches :

H2202 : Conduite d'équipement de fabrication de l'ameublement et du bois

H2201 : Assemblage d'ouvrages en bois

H2206 : Réalisation de menuiserie bois et tonnellerie

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Le diplôme est constitué de cinq unités obligatoires : - Étude technologique et préparation

- Fabrication et mise en œuvre
- Français, histoire-géographie, langue vivante
- Mathématiques-sciences physiques
- Éducation physique et sportive

Bloc de compétence :

INTITULÉ	DESCRIPTIF ET MODALITÉS D'ÉVALUATION
Bloc de compétence n°1 de la fiche n° 6691 - UNITÉ UP1 Étude technologique et préparation	<ul style="list-style-type: none">- Décoder et interpréter les données de définition- Décoder et interpréter les données opératoires- Justifier le choix d'un matériau, d'un produit, d'une liaison- Traduire graphiquement une solution technique- Déterminer les quantités, les besoins- Choisir un moyen de réalisation, établir un mode opératoire
Bloc de compétence n°2 de la fiche n° 6691 - UNITÉ UP2 Fabrication et mise en œuvre	<ul style="list-style-type: none">- Préparer, installer et maintenir en état le poste de travail- Réaliser les opérations de sciage et/ou d'usinage- Réaliser les opérations d'assemblage, de montage, de finition- Effectuer les opérations de contrôle

INTITULÉ	DESCRIPTIF ET MODALITÉS D'ÉVALUATION
Bloc de compétence n°3 de la fiche n° 6691 - UNITÉ UG1 Français, Histoire- Géographie et Enseignement moral et civique	<p>Français</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rentrer dans l'échange oral : écouter, réagir, s'exprimer - Entrer dans l'échange écrit : lire, analyser, écrire - Devenir un lecteur compétent et critique - Confronter des savoirs et des valeurs pour construire son identité culturelle. <p>Histoire-géographie et Enseignement moral et civique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Repérer le thème d'étude dans le temps et dans l'espace - Mettre en œuvre les démarches et les connaissances du programme - Exploiter des documents pour analyser une situation historique ou géographique - Maîtriser des outils et des méthodes
Bloc de compétence n°4 de la fiche n° 6691 - UNITÉ UG2 Mathématiques et sciences physiques et chimiques	<ul style="list-style-type: none"> - Rechercher, extraire et organiser l'information - Proposer, choisir, exécuter une méthode de résolution ou un protocole opératoire en respectant les règles de sécurité - Expérimenter, simuler - Critiquer un résultat, argumenter - Rendre compte d'une démarche, d'un résultat, à l'oral ou à l'écrit
Bloc de compétence n°5 de la fiche n° 6691 - UNITÉ UG3 Éducation physique et sportive	<p>Compétences de niveau 3 du référentiel de compétences attendues</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réaliser une performance motrice maximale mesurable à une échéance donnée - Se déplacer en s'adaptant à des environnements variés et incertains - Réaliser une prestation corporelle à visée artistique ou acrobatique - Conduire et maîtriser un affrontement individuel ou collectif - Réaliser et orienter son activité physique en vue du développement et de l'entretien de soi

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	Le jury est présidé par un inspecteur de l'éducation nationale de la spécialité. Il est composé d'enseignants et de membres de la profession intéressée par le diplôme.
En contrat d'apprentissage	X	idem
Après un parcours de formation continue	X	idem
En contrat de professionnalisation	X	idem
Par candidature individuelle	X	idem
Par expérience dispositif VAE	X	idem

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie	X	
Accessible en Polynésie Française	X	

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS	ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Articles D337-26 à D.337-50 du Code de l'Éducation

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 24 juillet 2009 portant création du brevet d'études professionnelles bois, option B : Fabrication bois et matériaux associés
Première session : 2011

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Base Reflet Cereq

<http://www.cereq.fr>

Autres sources d'information :

CNDP ONISEP

Légifrance pour les textes réglementaires

Lieu(x) de certification :

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Historique de la certification :