

école de la construction!

fédération vaudoise des entrepreneurs

Diplôme fédéral de maître menuisier-ière ébéniste



MENUISIERS



EBENISTES

Partenariat:



Fédération suisse romande des entreprises
de menuiserie, ébénisterie et charpenterie

Le maître menuisier/ière - ébéniste porte l'entière responsabilité d'une entreprise de construction en bois. Il/elle est plus particulièrement actif(ve) dans les domaines suivants :

- **Conduite d'entreprise**
- **Gestion financière**
- **Approche du marché**
- **Conseil à la clientèle et à la vente**
- **Organisation d'entreprise sous l'angle de conduites de projets et technique professionnelle.**

Il/elle atteste qu'il est au bénéfice des compétences requises pour la conduite d'une entreprise au terme de sa formation lors de procédures de qualifications (examens) organisées par l'association professionnelle responsable et sous le contrôle du SEFRI en vue de l'obtention du diplôme fédéral de maître menuisier/ière - ébéniste.

Objectif	Obtenir le diplôme fédéral de maître menuisier/ière ou ébéniste
Conditions d'admission	<p>Etre en possession du brevet de contremaître menuisier/ière ou ébéniste et avoir travaillé 2 ans dans le métier</p> <p>Ou être maître charpentier/ière ou diplôme équivalent et avoir travaillé 2 ans dans le métier</p> <p>Ou être en possession d'un titre de technicien ET et avoir travaillé 2 ans dans le métier</p> <p>Avoir des notions informatiques des logiciels Word et Excel</p> <p>Le Secrétariat d'État à la formation, à la recherche et à l'innovation (SEFRI) décide de l'équivalence des titres étrangers</p>
Certification	Diplôme fédéral de maître menuisier/ière ou ébéniste
Frais d'inscription	<p>Se renseigner <i>auprès de l'école</i></p> <ul style="list-style-type: none">- Toute annulation de la part du participant ou de la participante doit être effectuée par écrit 15 jours avant le début du cours sous déduction d'une participation financière aux frais administratifs.- Tout cours débuté est entièrement dû- La direction de l'école se réserve le droit de ne pas ouvrir un cours qui réunirait un nombre insuffisant d'inscription- Les inscriptions sont limitées et seront prises en compte par ordre d'arrivée.- Les candidats sont tenus d'assurer un taux de fréquentation minimal de 80% selon le règlement de l'école- La participation au cours dépend du paiement de la finance d'inscription- Pour les autres cas, le règlement de l'école (disponible gratuitement au secrétariat) est applicable
Aide financière	Les participants se renseigneront auprès des administrations de leur canton de domicile. Les participants vaudois s'adresseront à l'Ecole de la construction.
Durée	Deux cycles de formation répartis sur deux ans, pour un total d'environ 750 périodes. Certains jeudis, vendredis et les samedis + 4 semaines blocs réparties en collaboration avec les centres professionnels des cantons de FR, BE, VS, et GE
Dates	<p>1^{er} cycle: d'octobre à mai (<i>sous réserve de modifications</i>)</p> <p><i>en alternance chaque année avec le</i></p> <p>2^{ème} cycle: de septembre à mai (<i>sous réserve de modifications</i>)</p>
Délai d'inscription	août
Renseignements et inscriptions	<p>FRM (<i>Fédération romande des maîtres menuisiers, ébéniste et charpentiers</i>)</p> <p>En Budron H6, CP193 1052 Le Mont s/Lausanne Tél : 021 / 652 15 53</p>
Remarques :	<p>Les participants devront être en possession d'un ordinateur portable pour les branches suivantes: Correspondance (Word), liste des matériaux (Formule 210/Excel), Calcul de prix (programme Arcbois), Analyse détaillée (Formule 210). Possibilité de se procurer les programmes ci-dessus par le biais de l'Ecole.</p> <p>La période pendant laquelle se déroule la formation est prise en compte dans les conditions minimales requises aux examens.</p>

Cours de perfectionnement, M1 – M2

Thèmes	Branches	1 ^{er} cycle	2 ^{ème} cycle	Total
Organisation d'exploitation	Droit, gestion des ressources humaines, informations et communications, marketing, planification et organisation de l'entreprise, styles	107	95	202
Comptabilité	Comptabilité analytique, comptabilité financière	54	80	134
Calcul de prix	Achat, calcul de prix	24	24	48
Cours professionnels	Chimie, connaissance des matériaux, construction, machines et outillages, mathématiques appliquées, normes et prescriptions, physique, technique de fabrication, technique de pose	137	123	260
Dessin	Croquis, dessin professionnel	53	53	106
	Travail de diplôme		12	12
<u>Total du nombre de périodes</u> <i>sous réserve de modifications</i>		375	387	762