



PARCOURS DE DECOUVERTE DES METIERS DE L'ARTISANAT ET FORMATION EN LIGNE

BIJOUTERIE

Fiche métier

LES DOCUMENTS SUPPORTS DU PROGRAMME MULTIMEDIA DES METIERS MIS EN LIGNE A
L'ADRESSE (VERSION FRANCAISE) :

Consultables sur l'url suivant : <http://www.dfp.gov.ma/artisanat>





Fiche métier :

Qu'est-ce qu'un bijoutier ?

Le bijoutier est un artisan qui fabrique, répare ou transforme des bijoux. Il met en valeur des pierres et des perles. Il utilise des métaux précieux tel que l'or, l'argent et le platine pour fabriquer des bijoux ou des objets ornementaux de parure corporels qui peuvent être portés par une personne, le plus souvent par des femmes.

Quel est le profil du bijoutier ?

Le métier d'un bijoutier nécessite un sens de l'esthétique développé et des connaissances techniques sur les propriétés physiques des différents matériaux qu'il utilise pour façonner et créer ses objets. L'artisan bijoutier doit être doué. Il doit aussi disposer d'une habileté manuelle précise et minutieuse. Doté d'un esprit très méticuleux, il doit apporter beaucoup d'attention dans son travail car il manipule souvent des matériaux précieux et fragiles. Ses connaissances en chimie sont indispensables dans la préparation et le traitement des alliages. Il doit maîtriser tout le processus de fabrication ainsi que les fonctions de la commercialisation car pour répondre aux besoins de ses clients, il doit faire preuve d'une bonne capacité d'écoute et d'un goût du contact.

Quelles sont les principales activités du bijoutier ?

Le bijoutier exerce son activité comme artisan qui utilise son savoir-faire pour créer, réparer ou transformer des pièces en or, en platine ou en argent. Avant de passer à la mise en œuvre, le bijoutier prévoit toutes les étapes du processus en amont. En concertation avec le client, le bijoutier conçoit et dessine le bijou avant d'en donner une estimation. Il applique des techniques de fonte des métaux, de composition des alliages, de façonnage de la matière première pour réaliser des maquettes et des moules. Son travail consiste à suivre et diriger les étapes de création d'un bijou dès le début jusqu'à la fin. Parmi celles-ci figure le sertissage. Après avoir déterminé l'emplacement des pierres, il procède au perçage et au fraisage. Il produit des pièces uniques ou une petite série de bijoux, il évalue sommairement les bijoux et applique les techniques de vente.

Quelles sont les conditions d'exercice du métier ?

En fonction de la taille de l'entreprise et de son organisation, le bijoutier peut :

- travailler seul ou en équipe,
- intervenir sur l'ensemble de la fabrication ou bien réaliser des activités précises : sertissage, polissage, finition.

Quelles sont les exigences à l'embauche ?

A l'embauche, les conditions requises sont les suivantes :

- Pour les ouvriers spécialisés, l'emploi est accessible pour les personnes ayant reçu une formation et ou une expérience de courte durée sur certaines compétences.
- Pour les ouvriers professionnels, l'emploi est accessible pour les personnes ayant une polyvalence de compétences et une relative autonomie dans l'exécution du travail.

Quel est le salaire offert ?

L'ouvrier bijoutier gagne environ 150Dh par jour à ses débuts. S'il est installé à son compte, ses revenus dépendent de la taille de son entreprise et surtout de l'importance de sa clientèle.

Quelles sont les conditions d'accès à la formation ?

Pour être admis au programme « BIJOUTERIE » il suffit de satisfaire aux conditions suivantes:

- Justifier du niveau de la 9e année de l'enseignement fondamental;
- Être âgé de moins de 25 ans.

Le concours, pour ceux qui sont admissibles, est composé de divers tests :

- Un test d'arabe
- et un test de français
- Un test de mathématiques.
- Les tests permettent de vérifier :
 - votre intérêt pour le métier ;
 - votre capacité à comprendre, à écrire et à parler chacune des deux langues;

Quel est le type de diplôme auquel donne accès cette formation ?

Type de sanction : Qualification.

Quelle est la durée de la formation ?

Durée totale de la formation: 1590 heures.