

## CAP Horlogerie

Niveau 3

En alternance



### LES OBJECTIFS

- Monte, révisé, remet en état, les montres (mécanique ou à quartz) et pendules courantes à l'exclusion des montres à complications
- Modifie ou rectifie des éléments par usinage (sur machine ou manuellement)
- Etablit une relation avec la clientèle dans le but d'expliquer la tâche exécutée
- Est capable d'organiser son poste de travail et son matériel

### DURÉE DE LA FORMATION

- **Formation** : Cursus de 1 an ou 2 ans, aménageable sous conditions selon diplôme, expérience...
- **Rythme d'alternance** : 34 semaines en entreprise et 13 semaines au Campus par an

### PRÉ-REQUIS

Tout public dès 16 ans (dès 15 ans après la 3ème)

### LIEU DE FORMATION

**Campus des Métiers et de l'Artisanat Centre-Val de Loire**  
5,7 rue Joseph Cugnot – 37300 Joué-lès-Tours



### MODALITÉS D'ACCÈS

- Formation prise en charge par l'OPCO et rémunérée par l'employeur sous contrat d'apprentissage aux moins de 30 ans (sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap) ou sous contrat de professionnalisation sans limite d'âge
- Sous statut stagiaire de la formation professionnelle pour les salariés et demandeurs d'emploi (tarifs et modalités : nous consulter)

### DÉLAIS D'ACCÈS

Accès à la formation possible après la rentrée lorsque le contrat et/ou la convention de formation sont signés, sous réserve de place disponible

### MODALITÉS D'INSCRIPTIONS

- Pré-inscription en ligne
- Accompagnement à la recherche d'entreprise
- Signature du contrat
- Inscription définitive au Campus

## **CONTENU DE LA FORMATION**

### ➤ **Pratique**

- Réparation et réglage de montres, réveils et pendules (mécaniques ou quartz)
- Manipulation de petits éléments

### ➤ **Enseignement professionnel**

- Technologie
- Dessin industriel
- Dessin d'art
- Histoire de l'art
- Communication et vente
- Chef d'œuvre

### ➤ **Enseignement général**

- Mathématiques
- Sciences
- Français
- Histoire Géographie
- Enseignement moral et civique
- Anglais
- Education Physique et Sportive
- Prévention Santé Environnement

### ➤ **Activités en entreprise**

- Réparer les montres mécaniques, les montres à quartz et les pendules courantes
- Effectuer l'emboîtement
- Réceptionner et restituer les produits
- Justifier et argumenter l'intervention
- Rechercher les données techniques des produits
- Assurer et maintenir le rangement et la propreté du poste de travail
- Ranger les pièces détachées, l'outillage et les matériels
- Appliquer les règles de sécurité

### ➤ **Poursuite de formation**

BMA Horlogerie

### ➤ **Perspectives d'emploi**

Horloger qualifié

## **ACCESSIBILITÉ**

- Notre établissement peut accueillir du public en situation de handicap



## **MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES**

Formation en présentiel et en situation de travail dans le cadre d'un contrat d'alternance ou d'une convention de stage

Méthodes pédagogiques innovantes et actives qui ont pour vocation à rendre l'alternant acteur de sa formation : apports théoriques, enseignements pratiques (démonstration, observation et manipulation des alternants) et échanges sur la base de situations réelles vécues en entreprise

Nos sites de formation bénéficient tous de plateaux techniques dédiés à la pratique professionnelle et équipés spécifiquement pour chaque métier

## **SUIVI ET ÉVALUATION**

Selon le règlement d'examen et le public les évaluations se font au moyen de contrôle en cours de formation et/ou d'épreuves terminales ponctuelles



## **LES PLUS DU CAMPUS**

- 100% Alternance
- Réseau de 4 centres de formation professionnelle en Région Centre-Val de Loire
- Plus de 40 ans d'existence
- Mobilité Européenne et Internationale
- Nombreux espaces de vie pour les alternants
- Hébergement au plus proche des Campus
- Équipements pédagogiques récents



**CAMPUS**  
des **Métiers**  
et de l'**Artisanat**  
CENTRE-VAL DE LOIRE



02 47 78 47 00 - [campus37@cma-cvl.fr](mailto:campus37@cma-cvl.fr) - [www.campusdesmetiers37.fr](http://www.campusdesmetiers37.fr)



MAJ 03/2023