



DEMAIN JE TRAVAILLERAI DANS LE SECTEUR DE L'HORLOGERIE

OBJECTIFS DE FORMATION

Valider une certification franco-suisse
Acquérir les compétences liées au métier
d'Opérateur en horlogerie
Développer des capacités pour évoluer au
sein d'un atelier de production horlogère ou
travailler au sein d'une boutique d'horlogerie
CODE CPF CAP Horlogerie : 2045

CONDITIONS D'ENTREE ET PRE-REQUIS

Avoir passé avec succès les évaluations
d'entrée en formation
Posséder une bonne dextérité manuelle, une
bonne logique mécanique, être minutieux
Supporter la station assise prolongée

PUBLIC

Groupe constitué de 13 personnes maximum
Demandeurs d'emploi (code 80006)
Avoir un projet professionnel validé par Pôle
Emploi, Mission Locale, Cap Emploi
Date limite d'inscription sur la liste des
candidats avec communication de la
prescription de formation : 31 mai 2019

MODALITÉS PEDAGOGIQUES

Apports théoriques
Mises en situation professionnelles dans les
ateliers horlogers du Lycée E. Faure

PARCOURS DE FORMATION PERSONNALISABLE

Un accompagnement individualisé est mis en
place pour chaque apprenant. Il se
matérialise par des entretiens avec les
référents pédagogique et/ou d'insertion tout
au long du parcours ainsi que par des
évaluations formatives permettant de
réajuster les contenus de formation si besoin.

NOS +

Formation transfrontalière reconnue en
France et en Suisse



CONTENU DE LA FORMATION

Réalisations pratiques en atelier : 600 heures
Savoirs technologiques associés et connaissances
du monde horloger :
370 heures
Stage en entreprise : 280 heures

RESULTATS ATTENDUS

Attestation des acquis délivrée par le Greta
C.A.P. Horlogerie, Education Nationale en Contrôle
en Cours de Formation
Certificats de modules : Module de Base, Module
Posage Emboîtement et Module Assemblage délivrés
par la **Convention Patronale de l'Industrie
Horlogère suisse** (www.cpih.ch)



CONVENTION PATRONALE
de l'industrie horlogère suisse

PERIODE DE LA SESSION

Du 9 septembre 2019 au 20 juin 2020

DUREE ET RYTHME

970 h en centre
280 h de stage en entreprise
Temps plein 32h/semaine

LIEU

Greta Haut-Doubs- site de Morteau

CONTACTS ET INSCRIPTION

Conseillère en Formation Continue
Laurence BASSI
laurence.bassi@ac-besancon.fr
Référente administrative
Véronique LEROUX
veronique.leroux@ac-besancon.fr

EVALUATION DE LA PRESTATION

Un questionnaire de satisfaction sera remis au
stagiaire en fin de formation

DOMAINE DE FORMATION

Formacode : 23670
Code NSF : 251
Code ROME : B1604



REGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE

avec le Fonds social européen (FSE)



CONTENU DE LA FORMATION

Compétences et capacités professionnelles :
970 heures en centre

Réalisations pratiques en atelier 600 heures

- Réalisations pratiques en atelier
- Exécuter des travaux de micromécanique (manuels et sur machine : tour horloger et tour 102)
- Réparer une montre
- Démonter, nettoyer et assembler des mouvements mécaniques (simple, automatique et calendrier) et quartz
- Identifier, contrôler et assembler le cadran, les aiguilles, la boîte et le bracelet d'une montre
- Détecter et corriger des défauts
- Effectuer des retouches et remplacements de composants
- Industrialisation : assurer des opérations de production dans le respect des impératifs de temps et de qualité
- Réaliser des opérations d'auto-contrôle
- Métrologie
- Gérer son poste de travail, entretenir ses outils
- S'intégrer dans une équipe
- Respect des règles de sécurité et des normes environnementales

Stage en entreprise : 280 heures

- Valider les apprentissages et compétences acquises
- S'intégrer à un dispositif de production industrielle

Savoirs technologiques associés et connaissances du monde horloger :
370 heures

- Méthodologie de travail et d'apprentissage
- Théorie d'horlogerie (ouvrage Théorie d'horlogerie, Fédération des Ecoles Techniques)
- Etude des matériaux de base et leurs traitements
- Métrologie/contrôle qualité
- Représentation graphique / dessin technique / construction
- Mathématiques horlogères
- Connaissance des gammes de fabrication et sensibilisation aux processus d'industrialisation et à la démarche qualité
- Etude générale des appareils horaires et sonneries
- Arts Appliqués
- Prévention Santé Environnement
- Connaissance du monde horloger et culture horlogère avec dossier à produire
- Anglais
- Compréhension des attendus professionnels, capacités à intégrer une équipe
- Matières générales pour les personnes non titulaires à minima d'un CAP-CAPA- DAEU

INTERVENANT(S)

Formateur(s) qualifié(s) et expérimenté(s)
Formateurs horlogers possédant une expérience professionnelle en industrie et/ou boutique horlogères

LOCAUX ET MATERIELS PEDAGOGIQUES

Ateliers d'horlogerie du Lycée E. Faure
Supports pédagogiques remis au stagiaire

GRETA DU HAUT-DOUBS

www.greta.ac-besancon.fr - gretahd.pontarlier@ac-besancon.fr

SIEGE SOCIAL → Pontarlier : 48 rue de Besançon 25300 Pontarlier ☎ : +33 3 81 39 35 31

Morteau : 4 rue d'Etain 25500 Morteau ☎ : +(33) 3 81 67 40 25

N° Siret : 192 500 437 000 46 Code NAF : 8559 A

Déclaration d'existence : 43 25 P 0042 25 depuis le 02/02/1996

Référencé Datadock depuis le 31/05/2017