



**Apprentis effectuant du pivotage.**

**L**a formation horlogère en Suisse offre aux jeunes ayant terminé leur scolarité obligatoire 2 voies: L'apprentissage plein temps en école et la voie de l'apprentissage dual qui, elle, s'effectue en entreprise en collaboration avec une école d'horlogerie.

Six écoles d'horlogerie existent en Suisse pour cette formation:

- Le CEPTA (Ecole d'horlogerie de Genève)
- Le CIFOM (Centre intercommunal de formation des montagnes neuchâtoises)
- Le CFP (Centre de formation professionnelle Bienne)
- L' EHMP (Ecole d'horlogerie et de microtechnique de Porrentruy)
- L' ETVJ (Ecole technique de la Vallée de Joux),
- La Zeitzentrum Uhrmacherschule (Grange/Grenchen)

Les écoles offrent environ 90 places d'apprentissage plein temps et les entreprises formatrices environ 50 places.

Le CIFOM est le centre d'apprentissage qui offre le plus de diversité dans les formations horlogères. En plus des formations de base d'horloger praticien, rhabilleur, il propose en perfectionnement deux formations de techniciens axées uniquement sur l'horlogerie et toutes les formations modulaires pour adulte.

## La formation horlogère en Suisse

***C'est une initiative qui a pour but de moderniser l'interface de contrôle des machines-outils. Dans le cadre de ce projet, une interface a été créée ainsi qu'une nouvelle philosophie de fabrication.***

### Trois formations différentes sont proposées :

1) L'horloger praticien ou l'horlogère praticienne sont des professionnels polyvalents qui travaillent à la production de montres mécaniques ou électroniques. Ils assemblent des montres de tous genres et corrigent les défauts éventuels. Ils ou elles connaissent les opérations de montage en série, de posage d'aiguilles et de cadrans, d'emboîtement, de réglage et d'achevage de tous types de montres.

Ils contrôlent la qualité à différents stades de la production et corrigent les éventuels défauts.

*Durée de l'apprentissage: 3 ans*

2) L'horloger ou l'horlogère dans le domaine professionnel du rhabillage entretient et répare des garde-temps de tous genres (montres, pendules et horloges). Il ou elle travaille au service après-vente (SAV) d'une entreprise, en Suisse ou à l'étranger, ou dans un magasin.

Il peut s'établir à son compte au service de la clientèle privée.

Cet horloger peut aussi s'occuper de l'assemblage de montres de haut de gamme simples ou compliquées telles que des chronographes, quantième simple et, avec quelques années d'expérience, des quantième perpétuels, tourbillon etc .....

En langage technique, rhabiller signifie réparer.

*Durée de l'apprentissage: 4 ans*

Ces deux formations sont proposées soit en plein temps en école, soit en entreprise et en collaboration avec une école d'horlogerie.

3) L'horloger ou l'horlogère dans le domaine professionnel de l'industrie s'occupera principalement de la production et de l'assemblage des pièces de montres.

Cet horloger peut s'occuper également, dans un bureau technique ou un laboratoire, de la gestion de qualité et de la technique de travail et de fabrication.

Il ou elle peut devenir responsable d'une équipe d'opérateurs.

Il utilisera les appareils de mesure du domaine de l'électronique et il connaîtra et assurera l'entretien des différents appareils en usage dans le domaine de la fabrication.

Cette formation est proposée exclusivement en entreprise et en collaboration avec une école pour les cours théoriques.

*Durée de l'apprentissage : 4 ans*

### Déroulement des formations

La formation s'articule autour d'un tronc commun de 3 ans sur les connaissances de base de l'horlogerie.

Un examen final est effectué par les jeunes ayant choisis la formation «praticien» et un CFC d'horloger praticien est obtenu en cas de réussite. Pour les formations 4 ans un examen intermédiaire peut être effectué au bout des 3 ans de l'apprentissage de base et en 4ème année, un examen final avec les branches d'approfondissements sera effectué.

Une maturité professionnelle qui donne accès aux HES peut être faite pendant l'apprentissage ou après le CFC avec une année supplémentaire.

### Perfectionnement possible après l'apprentissage d'horloger.

- Technicien ET en complication/restauration horlogère (au CIFOM)
- Technicien ET en construction horlogère (au CIFOM)