

# Les rendez-vous de l'emploi

33 offres

Un supplément de **L'Impartial** Ne peut pas être vendu séparément

PILOTE.CH

**HAUTE HORLOGERIE** Une spécialité qui bénéficie d'une formation intensive de six mois. De futurs artisans hors pair terminent actuellement leur cursus.

## L'anglage, c'est tout un art

Dans une montre haut de gamme, pratiquement chaque composant de son mouvement subit de nombreuses opérations de finition et de décoration. Pour certaines pièces minuscules, seul le travail à la main en garantit une exécution parfaite et inimitable. C'est le cas de l'anglage, ou l'art d'adoucir les arêtes des pièces d'horlogerie.

de corriger des défauts d'ordre technique en évitant notamment les atteintes à la matière comme la corrosion.

### Formation intensive

Depuis 2007, la Convention patronale de l'industrie horlogère suisse (CP) se préoccupe de pérenniser ce savoir-faire unique, très prisé par les entreprises du haut de gamme. Elle a mis sur pied en collaboration avec le Centre neuchâtelois d'intégration professionnelle (CNIP) à Couvet une formation d'anglage-main d'une durée de 6 mois à plein temps. L'enseignement est introduit par un cours de micromécanique pendant 4 semaines afin que les candidats se familiarisent avec le travail sur les métaux. Le reste du temps est consacré à la formation en anglage où les différentes méthodes sont abordées.

Ces cours, encadrés par deux artisans indépendants chevronnés, s'adressent à des adultes sans emploi ou en réinsertion professionnelle. Une dizaine de candidats terminent actuellement leur formation. Lors de la volée précédente, l'ensemble des participants avait retrouvé un emploi dans les six mois suivant le cours.

### A la pointe de l'esthétique

Dans la haute horlogerie, les qualités esthétiques de l'habillage de la montre (son aspect extérieur) ne suffisent pas; même les parties non visibles à l'intérieur du garde-temps sont magnifiées par l'intervention de toute une série de savoir-faire techniques et artisanaux. Effectuant leur travail essentiellement à la main, les angleurs font partie de ces artisans hors pair qui révèlent chaque pièce du mouvement en éliminant les bavures entre la surface et les parties latérales et en polissant des zones spécifiques. On obtient ainsi des surfaces lisses et lumineuses à l'aide d'outils recouverts de matière abrasive. Le soin apporté à ce type de finition est extrême et requiert plusieurs heures de travail. Il permet aussi



Les angleuses et les angleurs se caractérisent par leur minutie et un certain talent artistique. SP

### L'art et la matière

Parmi ceux qui rejoindront bientôt les rangs de ces professionnels au savoir-faire rare et précieux, il y a Jonas Thomas. Ayant précédemment travaillé dans l'horlogerie, il a une révélation lorsqu'il découvre cette formation chez son conseiller

ORP; pour lui, «l'anglage est un des rares domaines dans l'horlogerie où on peut exprimer sa créativité».

Séduit par la beauté de cette technique, Jonas Thomas souhaite faire de sa nouvelle spécialité un atout majeur pour travailler sur des pièces uniques

dans le haut de gamme. Parmi les qualités qu'il juge essentielles pour exercer ce métier, il souligne l'aptitude à «comprendre la matière», car celle-ci est «transformée plusieurs fois avant d'arriver au produit fini».

On ajoutera aussi la dextérité, primordiale car les opérations

s'effectuent sur des objets aux dimensions très restreintes. Une bonne dose de patience est également nécessaire, avec l'aptitude à travailler de nombreuses heures derrière un établi.

Enfin, pour exalter l'art horloger dans toute sa splendeur, seule l'expérience sur le long terme permet d'acquérir des compétences suffisamment pointues pour accéder au rang d'angleur confirmé.

**ROMAIN GALEUCHET**  
CHARGÉ DE COMMUNICATION -  
DOCUMENTATION  
CONVENTION PATRONALE DE L'INDUSTRIE  
HORLOGÈRE SUISSE (CP) -  
LA CHAUX-DE-FONDS  
[WWW.CPIH.CH](http://WWW.CPIH.CH)

### EXERCICE (BIENTÔT) RÉUSSI

La volée actuelle composée de 11 angleurs-main termine sa formation au CNIP. Une remise de certificats couronnera leurs efforts le 19 octobre au CNIP.

Pour plus de renseignements sur cette formation: [www.cnip.ch](http://www.cnip.ch) ou auprès de la CP: [info@cpih.ch](mailto:info@cpih.ch)

**CONVENTION PATRONALE**  
de l'industrie horlogère suisse