

Appellations

- Emboîteur / Emboîteuse en horlogerie
- Horloger / Horlogère
- Horloger-réparateur / Horlogère-réparatrice
- Monteuse / Monteuse en systèmes horlogers
- Opérateur / Opératrice d'assemblage en horlogerie
- Opérateur / Opératrice de posage emboîtement en horlogerie
- Pendulier / Pendulière
- Réparateur / Réparatrice en systèmes horlogers
- Réparateur rhabilleur / Réparatrice rhabilleuse en horlogerie
- Visiteur horloger / Visiteuse horlogère

Définition

Met en service ou remet en état des produits d'horlogerie de petit ou de gros volume (montre, pendule, horloge d'édifice, ...).

Peut assembler des composants de mouvements complexes, habiller les mouvements d'horlogerie et usiner des pièces défectueuses ou manquantes.

Peut effectuer la vente de pièces d'horlogerie et intervenir sur la restauration de pièces anciennes.

Peut coordonner une équipe et diriger une structure.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un CAP/BEP en horlogerie, en micromécanique, ou microtechnique.

Un diplôme de niveau Bac professionnel à Bac+2 (Diplôme des Métiers d'Arts -DMA-) en horlogerie est exigé dans le secteur de la montre mécanique ou à complications et de la restauration de pièces anciennes.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein d'entreprises de fabrication, de réparation, de magasins de vente d'articles d'horlogerie ou en indépendant en contact avec des clients et des fournisseurs.

L'activité s'effectue en atelier, en magasin, parfois sur site.

Elle nécessite une dextérité fine, une attention visuelle permanente et l'utilisation d'appareil de vision (micros, loupes, ...).

Elle peut impliquer un travail en grande hauteur pour certaines spécialisations (horloge de clocher, ...).

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Réaliser un diagnostic à partir de dysfonctionnements constatés <input type="checkbox"/> Evaluer les coûts d'une prestation <input type="checkbox"/> Contrôler l'état et la qualité d'une pièce ou d'une série <input type="checkbox"/> Constituer un stock de matières et fournitures <input type="checkbox"/> Remplacer les pièces défectueuses par échange standard (mouvement quartz, aiguilles, cadrans, ...) et assembler les éléments <input type="checkbox"/> Régler la précision d'un mouvement horloger 		<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Caractéristiques des mécanismes horlogers <input type="checkbox"/> Procédures d'entretien d'un mouvement horloger <input type="checkbox"/> Outils bureautiques <input type="checkbox"/> Méthodes de classement et de montage de pièces micromécaniques <input type="checkbox"/> Cinématique <input type="checkbox"/> Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE) <input type="checkbox"/> Mouvements horlogers mécaniques 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> Cr <input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> R

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Contrôler la qualité d'un système mécanique <input type="checkbox"/> Consigner des données d'activité 	Cr C	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Mouvements horlogers électroniques <input type="checkbox"/> Micromécanique <input type="checkbox"/> Lecture de dessins techniques <input type="checkbox"/> Techniques d'ajustage <input type="checkbox"/> Utilisation d'appareils de contrôle (vibrographe, contrôleur électronique, ...) <input type="checkbox"/> Achevage et réglage <input type="checkbox"/> Propriétés des métaux précieux <input type="checkbox"/> Chiffrage/calcul de coût

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Intervenir sur des chronomètres <input type="checkbox"/> Intervenir sur des horloges <input type="checkbox"/> Intervenir sur des systèmes d'horlogerie technique (dispositifs de commandes horaires, systèmes de sécurité électromécaniques, ...) <input type="checkbox"/> Intervenir sur des montres, chronomètres, réveils <input type="checkbox"/> Intervenir sur des pendules <input type="checkbox"/> Intervenir sur des réveils 	R R R R R R	
<input type="checkbox"/> Assembler des composants du mouvement de la pièce d'horlogerie	R	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Réaliser des opérations de micromécanique sur des pièces d'horlogerie par usinage <input type="checkbox"/> Réaliser des opérations de micromécanique sur des pièces d'horlogerie par ébarbage, polissage, ponçage <input type="checkbox"/> Réaliser des opérations de micromécanique sur des pièces d'horlogerie par chassage 	R R R	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Caractéristiques des alliages de métaux <input type="checkbox"/> Techniques de soudure <input type="checkbox"/> Utilisation de fours, d'étuves
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Concevoir une montre, une horloge <input type="checkbox"/> Réaliser le dessin artistique d'un produit <input type="checkbox"/> Concevoir un mouvement horloger <input type="checkbox"/> Concevoir des outils spécifiques de fabrication <input type="checkbox"/> Élaborer des gammes de plans et de fabrication horlogère <input type="checkbox"/> Concevoir un dossier de présentation de projet 	Ri Ar Ri R Ir C	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO) <input type="checkbox"/> Dessin industriel <input type="checkbox"/> Publication Assistée par Ordinateur (PAO)

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs	
<input type="checkbox"/> Conclure une vente	Ec	<input type="checkbox"/> Argumentation commerciale	
<input type="checkbox"/> Restaurer des pièces d'horlogerie anciennes	Ra	<input type="checkbox"/> Chimie	
<input type="checkbox"/> Authentifier ou réaliser des expertises (judiciaires, achat, vente) de pièces d'horlogerie	Ri	<input type="checkbox"/> Histoire de l'horlogerie	

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
<input type="checkbox"/> Atelier de réparation/Service Après-Vente -SAV- <input type="checkbox"/> Boutique, commerce de détail <input type="checkbox"/> Centre technique agréé <input type="checkbox"/> Collectivité territoriale <input type="checkbox"/> Entreprise artisanale <input type="checkbox"/> Manufacture <input type="checkbox"/> Organisme culturel, du patrimoine	<input type="checkbox"/> Bijouterie, joaillerie <input type="checkbox"/> Fabrication et réparation de systèmes horlogers <input type="checkbox"/> Horlogerie	<input type="checkbox"/> Travail en indépendant

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	D1214 - Vente en habillement et accessoires de la personne <input type="checkbox"/> Vendeur / Vendeuse en horlogerie
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	H2901 - Ajustement et montage de fabrication <input type="checkbox"/> Micromécanicien / Micromécanicienne

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	B1603 - Réalisation d'ouvrages en bijouterie, joaillerie et orfèvrerie <input type="checkbox"/> Toutes les appellations
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	D1301 - Management de magasin de détail <input type="checkbox"/> Toutes les appellations
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers <input type="checkbox"/> Toutes les appellations	D1402 - Relation commerciale grands comptes et entreprises <input type="checkbox"/> Toutes les appellations

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers ■ Toutes les appellations	D1503 - Management/gestion de rayon produits non alimentaires — Toutes les appellations
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers ■ Toutes les appellations	H1203 - Conception et dessin produits mécaniques — Toutes les appellations
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers ■ Toutes les appellations	K2111 - Formation professionnelle — Formateur / Formatrice technique