B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers

DI	A C		\Box
KI	MO	EC	- KC

Emboîteur / Emboîteuse en horlogerie	Opérateur / Opératrice de posage emboîtage en horlogerie
Horloger / Horlogère	Pendulier / Pendulière
Horloger-réparateur / Horlogère-réparatrice	Réparateur / Réparatrice en systèmes horlogers
Monteur / Monteuse en systèmes horlogers	Réparateur rhabilleur / Réparatrice rhabilleuse en horlogerie
Opérateur / Opératrice d'assemblage 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 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	
□ Réaliser un diagnostic à partir de dysfonctionnements constatés		☐ Caractéristiques des mécanismes horlogers
☐ Evaluer les coûts d'une prestation	С	☐ Procédures d'entretien d'un mouvement horloger
□ Contrôler l'état et la qualité d'une pièce ou d'une série	С	☐ Outils bureautiques
□ Constituer un stock de matières et fournitures	Cr	☐ Méthodes de classement et de montage de pièces micromécaniques
		☐ Cinématique
Remplacer les pièces défectueuses par échange standard (mouvement quartz, aiguilles, cadrans,) et assembler les éléments	R	 Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE)
□ Régler la précision d'un mouvement horloger	R	☐ Mouvements horlogers mécaniques

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
☐ Contrôler la qualité d'un système mécanique	Cr	☐ Mouvements horlogers électroniques
□ Consigner des données d'activité	С	☐ Micromécanique
		☐ Lecture de dessins techniques
		☐ Techniques d'ajustage
		☐ Utilisation d'appareils de contrôle (vibrographe, contrôleur électronique,)
		☐ Achevage et réglage
		☐ Propriétés des métaux précieux
		☐ Chiffrage/calcul de coût

Compétences spécifiques

Savoir-faire Savoir-faire	Savoirs	
☐ Intervenir sur des chronomètres	R	
☐ Intervenir sur des horloges	R	
 Intervenir sur des systèmes d'horlogerie technique (dispositifs de commandes horaires, systèmes de sécurité électromécaniques,) 	R	
☐ Intervenir sur des montres, chronomètres, réveils	R	
☐ Intervenir sur des pendules	R	
☐ Intervenir sur des réveils	R	
☐ Assembler des composants du mouvement de la pièce d'horlogerie	R	
☐ Réaliser des opérations de micromécanique sur des pièces d'horlogerie par usinage	R	☐ Caractéristiques des alliages de métaux
☐ Réaliser des opérations de micromécanique sur des pièces d'horlogerie par ébarbage, polissage, ponçage	R	☐ Techniques de soudure
☐ Réaliser des opérations de micromécanique sur des pièces d'horlogerie par chassage	R	☐ Utilisation de fours, d'étuves
□ Concevoir une montre, une horloge	Ri	☐ Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO)
☐ Réaliser le dessin artistique d'un produit	Ar	☐ Dessin industriel
☐ Concevoir un mouvement horloger	Ri	☐ Publication Assistée par Ordinateur (PAO)
☐ Concevoir des outils spécifiques de fabrication	R	
☐ Élaborer des gammes de plans et de fabrication horlogère	lr	
☐ Concevoir un dossier de présentation de projet	С	

	Compétences spécifiques						
	Savoir-faire					Savoirs	
	□ Conclure une vente			Ec		Argumentation commerciale	
	☐ Restaurer des pièces d'horlogerie anciennes			Ra		Chimie	
	☐ Authentifier ou réaliser des expertises (judiciaires, achat, vente) de pièces d'horlogerie			Ri		Histoire de l'horlogerie	
	Environnements de travail						
	Structures	Secte	eurs			Conditions	
<u> </u>	Atelier de réparation/Service Après-Vente -SAV- Boutique, commerce de détail	Bijouterie, joaillerieFabrication et réparation de sys	stèmes horlogers			☐ Travail en indépendant	
	Centre technique agréé	☐ Horlogerie					
	Collectivité territoriale Entreprise artisanale						
	Manufacture						
	Organisme culturel, du patrimoine						
	Mobilité professionnelle						
	Emplois / Métiers proches						
	Fiche ROME					Fiches ROME proches	
	B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers					ement et accessoires de la personne	
_	Toutes les appellations		Vendeur / Ven			·	
B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers Toutes les appellations		H2901 - Ajustement et montage de fabrication — Micromécanicien / Micromécanicienne					
	Emplois / Métiers envisageables si évolution						
	Fiche ROME					iches ROME envisageables si évolution	
	B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers Toutes les appellations		B1603 - Réalisation d'ouvrages en bijouterie, joaillerie et orfèvrerie — Toutes les appellations				
	B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers		D1301 - Management de magasin de détail				
•	Toutes les appellations		Toutes les appellations				
_	B1604 - Réparation - montage en systèmes horlogers		D1402 - Relation commerciale grands comptes et entreprises				
	Toutes les appellations			 Toutes les appellations 			

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers envisageables si évolution

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