

❖ Appellations

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Applicateur / Applicatrice en ortho-prothèse | <input type="checkbox"/> Ouvrier / Ouvrière de montage en podo-orthèse |
| <input type="checkbox"/> Applicateur / Applicatrice orthopédiste | <input type="checkbox"/> Ouvrier / Ouvrière podo-orthésiste prothésiste |
| <input type="checkbox"/> Assistant / Assistante technique podo-orthésiste | <input type="checkbox"/> Personnel de fabrication et de pose de prothèses et orthèses |
| <input type="checkbox"/> Bandagiste-orthopédiste | <input type="checkbox"/> Podo-orthésiste |
| <input type="checkbox"/> Bottier / Bottière orthopédiste | <input type="checkbox"/> Prothésiste-orthésiste |
| <input type="checkbox"/> Épithésiste | <input type="checkbox"/> Prothésiste-orthopédiste |
| <input type="checkbox"/> Oculariste | <input type="checkbox"/> Technicien / Technicienne podo-orthésiste |
| <input type="checkbox"/> Orthoprothésiste | <input type="checkbox"/> Technicien / Technicienne podo-orthésiste prothésiste |
| <input type="checkbox"/> Orthoprothésiste appareilleur / appareilleuse | |

❖ Définition

Conçoit et réalise des appareillages de compensation (orthèse) ou de remplacement (prothèse) de la partie déficiente du corps de la personne selon la prescription médicale ou la demande individuelle.
Peut effectuer la pose et l'adaptation d'appareillage sur la personne.
Peut réaliser des éléments prothétiques spécifiques (prothèses oculaires, faciales, ...).
Peut coordonner une équipe, diriger une structure.

❖ Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP à Bac+2 (BTS, ...) en prothèse orthèse, podo-orthèse.
Il est également accessible sur expérience professionnelle sans diplôme particulier pour certaines spécialités (oculariste, ...).
Des formations complémentaires (Diplôme Universitaire -DU- prothèse faciale appliquée, ...) peuvent être requises.
Des vaccinations prévues par le Code de Santé Publique sont exigées.

❖ Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein de laboratoires, ateliers artisanaux/semi-industriels, établissements de rééducation fonctionnelle, ... parfois en contact avec les patients et en relation avec différents intervenants (médecins, personnel soignant, fournisseurs, associations, ...).
L'activité peut varier selon le type de fabrication (orthèse, prothèse, épithèse, ...).

❖ Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
<input type="checkbox"/> Identifier le besoin de la personne et l'informer sur la prise en charge (nombre de séances, modalités de prise d'empreinte, type d'appareillage, ...) <input type="checkbox"/> Cerner les facteurs médicaux, psychologiques et l'environnement du patient, examiner la zone à appareiller et analyser la posture (test de marche, de préhension, ...) <input type="checkbox"/> Déterminer les possibilités d'appareillage en fonction des contraintes pathologiques, médicales et arrêter le choix avec la personne <input type="checkbox"/> Réaliser les prises de mesure, empreintes, moulages d'une prothèse ou orthèse <input type="checkbox"/> Découper, mettre en forme les matériaux et assembler les éléments de l'appareillage (orthèse, prothèse, ...) <input type="checkbox"/> Procéder à la pose définitive d'une prothèse ou à la remise d'une orthèse <input type="checkbox"/> Essayer l'appareillage sur la personne <input type="checkbox"/> Conseiller la personne (utilisation, adaptation, entretien) et les partenaires de soins <input type="checkbox"/> Désinfecter et décontaminer un équipement <input type="checkbox"/> Entretien un poste de travail <input type="checkbox"/> Détruire des déchets	Is Is Is Cr R Rs Rs Si R R R	<input type="checkbox"/> Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO) <input type="checkbox"/> Procédés de formage <input type="checkbox"/> Caractéristiques des matériaux composites <input type="checkbox"/> Techniques de prise d'empreinte <input type="checkbox"/> Règles d'hygiène et d'asepsie <input type="checkbox"/> Traumatologie <input type="checkbox"/> Biomécanique <input type="checkbox"/> Techniques de thermosoudage <input type="checkbox"/> Automatisme <input type="checkbox"/> Mécanique <input type="checkbox"/> Logiciels de Conception de Fabrication Assistée par Ordinateur (CFAO)

❖ Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
<input type="checkbox"/> Concevoir des chaussures orthopédiques <input type="checkbox"/> Concevoir des corsets/ceintures de maintien (éléments prothétiques/orthétiques) <input type="checkbox"/> Concevoir des épithèses (éléments prothétiques/orthétiques) <input type="checkbox"/> Concevoir des semelles orthopédiques <input type="checkbox"/> Concevoir des orthèses de membre <input type="checkbox"/> Concevoir des prothèses de membre <input type="checkbox"/> Concevoir des prothèses myoélectriques <input type="checkbox"/> Concevoir des prothèses oculaires	Ri Ri Ri Ri Ri Ri Ri Ri	<input type="checkbox"/> Techniques de conception d'une prothèse ou orthèse médicale <input type="checkbox"/> Myologie
<input type="checkbox"/> Réaliser le montage d'éléments d'articulation (mécanique, électronique, ...) sur un appareillage (prothèse myoélectrique, ...)	R	<input type="checkbox"/> Électronique
<input type="checkbox"/> Réaliser la mise en forme esthétique d'un appareillage (prothèse oculaire, faciale, ...)	R	
<input type="checkbox"/> Conseiller une clientèle ou un public <input type="checkbox"/> Vendre des produits ou services	S E	<input type="checkbox"/> Matériel orthopédique <input type="checkbox"/> Techniques de vente

❖ Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
<input type="checkbox"/> Réaliser le suivi des règlements clients	C	
<input type="checkbox"/> Renseigner des documents médico-administratifs	C	
<input type="checkbox"/> Réaliser une gestion comptable	C	<input type="checkbox"/> Gestion comptable
<input type="checkbox"/> Réaliser une gestion administrative	C	<input type="checkbox"/> Gestion administrative
<input type="checkbox"/> Animer une formation	S	

❖ Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
<input type="checkbox"/> Centre de rééducation et de réadaptation fonctionnelle <input type="checkbox"/> Entreprise artisanale <input type="checkbox"/> Entreprise industrielle <input type="checkbox"/> Établissement médical (hôpital, clinique, ...) <input type="checkbox"/> Organisation humanitaire		<input type="checkbox"/> Travail en indépendant

❖ Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
J1411 - Prothèses et orthèses ■ Toutes les appellations	B1802 - Réalisation d'articles en cuir et matériaux souples (hors vêtement) - Bottier / Bottière - Fabricant / Fabricante de chaussures sur mesure
J1411 - Prothèses et orthèses ■ Toutes les appellations	D1206 - Réparation d'articles en cuir et matériaux souples - Cordonnier-bottier / Cordonnière-bottière
J1411 - Prothèses et orthèses ■ Toutes les appellations	J1410 - Prothèses dentaires ■ Toutes les appellations

❖ Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
J1411 - Prothèses et orthèses <ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations	K2111 - Formation professionnelle <ul style="list-style-type: none">Formateur / Formatrice de formation paramédicale

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
J1411 - Prothèses et orthèses <ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations	D1402 - Relation commerciale grands comptes et entreprises <ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations
J1411 - Prothèses et orthèses <ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations	D1403 - Relation commerciale auprès de particuliers <ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations
J1411 - Prothèses et orthèses <ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations	D1405 - Conseil en information médicale <ul style="list-style-type: none">Toutes les appellations