J1410 - Prothèses dentaires

			_			
О	ΛL		-			
H.	Δ	•		-	-	
	AS	,_	\smile			

A	ppel	llatio	ns
---	------	--------	----

☐ Auxiliaire en prothèse dentaire	☐ Prothésiste dentaire
☐ Chef de laboratoire en prothèse dentaire	☐ Prothésiste en orthodontie
☐ Modeleur / Modeleuse en prothèse dentaire	☐ Technicien / Technicienne de fabrication matériel dentaire
☐ Opérateur / Opératrice en prothèse dentaire	☐ Technicien / Technicienne de laboratoire dentaire
☐ Plâtrier-bourreur / Plâtrière-bourreuse en prothèse dentaire	☐ Technicien / Technicienne de laboratoire dentaire orthopédie dento-faciale
☐ Plâtrier-polisseur / Plâtrière-polisseuse en prothèse dentaire	☐ Technicien / Technicienne en prothèse dentaire

Définition

Conçoit, modifie ou répare des éléments prothétiques dentaires à partir des données du praticien dentaire, ... selon les règles d'hygiène et les impératifs de qualité.

Peut réaliser des appareillages d'orthopédie dento-faciale.

Peut coordonner une équipe, diriger un laboratoire dentaire.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un diplôme de niveau CAP à Bac+2 (Brevet Technique des Métiers Supérieur -BTMS-) de prothésiste dentaire.

Il est accessible avec une expérience professionnelle dans le secteur sans diplôme particulier pour les postes d'opérateurs en production (plâtrier, polisseur, ...).

Des formations complémentaires (céramique, occlusion, ...) peuvent être requises.

Des vaccinations prévues par le Code de Santé Publique peuvent être exigées.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce au sein de laboratoires de prothèse dentaire, parfois d'établissements de soins ou de cabinets dentaires en relation avec différents intervenants (chirurgien-dentiste, fournisseurs, orthodontiste, ...).

Elle peut varier selon le type de fabrication (prothèse fixe, amovible, appareil d'orthodontie, implant, ...).

L'activité peut impliquer la manipulation de produits à risque (agents infectieux, toxiques, ...), un travail visuel de précision.

Le port d'une tenue professionnelle (blouse, masque, gants, ...) est obligatoire.

Compétences de base

Savoir-faire		Savoirs
☐ Réceptionner l'empreinte et identifier les données de la commande du praticien dentaire	Rc	☐ Techniques d'usinage

Compétences de base

Savoir-faire Savoir-faire		Savoirs	
☐ Effectuer les opérations préparatoires à la conception de l'élément prothétique (décontamination de l'empreinte négative, fabrication du maître modèle, du socle d'appui, mise en articulation,)	R	☐ Biomécanique	
☐ Concevoir l'élément prothétique définitif, réaliser le système d'ancrage et effectuer le montage	R	☐ Logiciels de Conception de Fabrication Assistée par Ordinateur (CFAO)	
☐ Procéder aux opérations de finition de l'appareillage et renseigner la fiche de fabrication, le dossier client,	Ra	☐ Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO)	
☐ Réparer des appareillages dentaires (rebasage, contreplaque avec facette, crochet coulé, soudé,)	Ri	☐ Règles d'hygiène et d'asepsie	
☐ Entretenir un poste de travail	R	☐ Techniques de polymérisation	
☐ Désinfecter et décontaminer un équipement	R	☐ Caractéristiques des matériaux à usage dentaire (résine, métaux, céramique,)	
☐ Détruire des déchets	R	☐ Techniques de sculptage et modelage de matière à usage dentaire	
☐ Vérifier le fonctionnement des appareils, effectuer la maintenance de premier niveau ou informer le responsable, le service maintenance en cas de dysfonctionnements	Cr	☐ Mécanique	

Compétences spécifiques

Savoir-faire		Savoirs
☐ Concevoir des appareils amovibles (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	☐ Orthodontie
☐ Concevoir des appareils d'orthodontie faciale (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	☐ Techniques de réalisation d'une prothèse ou orthèse dentaire (amovible, fixée, combinée)
☐ Concevoir des appareils fixes (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	
☐ Concevoir des attachements (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	
☐ Concevoir des gouttières (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	
☐ Concevoir des mainteneurs d'espaces (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	
☐ Concevoir des stellites (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	
☐ Concevoir des travaux sur implant (éléments prothétiques/orthétiques)	Ri	
☐ Préparer la teinte de la matière (céramique, résine,) et appliquer le revêtement	R	
☐ Déterminer le prix de revient d'un élément prothétique	Cr	
☐ Contrôler l'application des procédures de fabrication	E	
☐ Contrôler l'état d'avancement d'une production	C	
☐ Animer une formation	S	
☐ Mettre en place des actions de gestion de ressources humaines	Es	
a metale of place des actions de gestion de ressources numaires	LS	

Structures	Secteurs Conditions
☐ Cabinet dentaire ☐ Centre de santé ☐ Établissement médical (hôpital, clinique,) ☐ Laboratoire de prothèse dentaire	☐ Travail en indépendant
Mobilité professionnelle	
Emplois / Métiers proches	
Fiche ROME	Fiches ROME proches
J1410 - Prothèses dentaires Toutes les appellations	D1402 - Relation commerciale grands comptes et entreprises Toutes les appellations
J1410 - Prothèses dentaires Toutes les appellations	J1411 - Prothèses et orthèses - Oculariste - Épithésiste
J1410 - Prothèses dentaires Toutes les appellations	K2111 - Formation professionnelle - Formateur / Formatrice de formation paramédicale
mplois / Métiers envisageables si évolution	
Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution

Toutes les appellations

Toutes les appellations

J1410 - Prothèses dentaires

Toutes les appellations

J1401 - AudioprothèsesToutes les appellations