

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 14957**

Intitulé

BTS : Brevet de technicien supérieur Prothésiste dentaire

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Ministère chargé de l'enseignement supérieur Modalités d'élaboration de références : Commission professionnelle consultative - CPC 20	recteur de l'académie

Niveau et/ou domaine d'activité

III (Nomenclature de 1969)

5 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

234 Travail du bois et de l'ameublement

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Le titulaire du Brevet de technicien supérieur Prothésiste dentaire est un professionnel hautement qualifié qui exerce ses activités dans les secteurs de la :

- fabrication de dispositifs médicaux sur mesure (DMSM) de type prothèses dentaires ;
- conception, fabrication, industrialisation de produits ou de services aux professionnels de la prothèse dentaire . Son activité peut s'exercer dans le cadre d'entreprises artisanales, de petites ou moyennes entreprises, d'entreprises multinationales, ou dans le secteur public.

Il détermine,organise et encadre l'ensemble des travaux nécessaires à la réalisation de tous types de prothèse dentaire Il intervient dans la fabrication des dispositifs médicaux sur mesure.

Il gère les moyens humains, les matériels et matériaux et supervise la production. Il a des connaissances solides en matière de réglementation relevant du code de la santé publique et de la sécurité sociale et de réglementation spécifique liée aux activités de fabrication des dispositifs médicaux sur mesure relevant du champ d'activité de la prothèse dentaire .

Il maîtrise les évolutions des technologies utilisées dans le domaine technique, médical et de la communication.

Il peut être responsable de l'organisation et de la gestion d'un laboratoire de prothèse dentaire

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

- fabrication de dispositifs médicaux sur mesure (DMSM) de type prothèses dentaires ;
 - entreprises artisanales, PME, multinationales, entreprises du secteur public.
- prothésiste dentaire

Codes des fiches ROME les plus proches :

J1410 : Prothèses dentaires

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Les unités composant le diplôme sont les suivantes :

- sciences appliquées
- connaissance du milieu professionnel
- étude technique et gestion des coûts
- technologie de fabrication
- langue vivante étrangère

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	Le jury est présidé par un enseignant-chercheur ou un inspecteur pédagogique régional de la spécialité. Il est composé à parts égales d'enseignants et de membres de la profession intéressée par le diplôme.
En contrat d'apprentissage	X	Idem
Après un parcours de formation continue	X	Idem
En contrat de professionnalisation	X	Idem
Par candidature individuelle	X	Idem
Par expérience dispositif VAE	X	Idem

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS

ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Décret n° 95-665 du 9 mai 1995 portant règlement général du brevet de technicien supérieur

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 27 juillet 2012 - Première session : 2014

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Base Reflet Cereq

www.cereq.fr

Autres sources d'information :

CNDP ONISEP

Légifrance pour les textes réglementaires

<http://www.onisep.fr>

<http://www.cndp.fr>

<http://www.legifrance.gouv.fr>

Lieu(x) de certification :

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Historique de la certification :