

Accueil - Santé, social, sécurité - Santé - BAC PRO Technicien en prothèse dentaire

BAC PRO Technicien en prothèse dentaire



Objectifs :

Intégrer l'environnement professionnel du technicien en prothèse dentaire
 Concevoir un élément prothétique à l'aide d'un système numérique
 Fabriquer un élément prothétique de façon traditionnelle ou à l'aide d'un système numérique



Contenu de la formation :

Intégration de l'environnement professionnel du technicien en prothèse dentaire
 Communication professionnelle à l'interne et à l'externe - Préparation de la production - Exploitation d'un système numérique - Contribution à la mise en œuvre de la démarche qualité, de prévention des risques et de protection de l'environnement

Conception d'un élément prothétique à l'aide d'un système numérique
 Acquisition numérique d'une empreinte ou d'un modèle - Conception numérique des modèles virtuels - Conception numérique des portes empreintes individualisés (PEI) pour prothèse amovible partielle - Conception numérique de prothèses fixées : inlay-core, couronne, armature unitaire et bridge anatomique postérieur de trois éléments - Conception numérique d'une prothèse amovible partielle à infrastructure métallique (PAPIM) ou autre matériau

Fabrication d'un élément prothétique de façon traditionnelle ou à l'aide d'un système numérique
 Traitement des empreintes - Fabrication traditionnelle des modèles - Fabrication numérique d'un inlay-core, d'une couronne, d'un bridge anatomique postérieur de trois éléments, d'une armature unitaire et d'une PAPIM - Fabrication traditionnelle des portes empreintes individualisés (PEI) pour prothèse amovible - Fabrication traditionnelle d'une maquette d'occlusion - Transfert des modèles sur articulateur physique - Fabrication traditionnelle d'un inlay-core en cire - Modelage d'une dent unitaire postérieure en cire et en céramique monochrome - Fabrication traditionnelle d'une prothèse amovible partielle en résine auto-polymérisable (PAPR) - Montage traditionnel d'une prothèse amovible complète (PAC) maxillaire ou mandibulaire en cire - Transformation de la maquette calcinable en pièce prothétique par méthode de fonderie - Usinage traditionnel et finition de la pièce prothétique

NIVEAU DE SORTIE
 Niveau 4 (Bac général, technologique ou professionnel)

SPÉCIALITÉS DE FORMATION (NSF)
 331 Santé

CODE RNCP/RS
 RNCP34674

NOM DU CERTIFICATEUR
 Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse

DATE D'ENREGISTREMENT DE LA CERTIFICATION
 24/06/2020

ACCESSIBLE PAR LA VAE
 Oui

FORMATION CERTIFIANTE
 Oui

Dernière mise à jour
 20/05/2024

Informations pratiques

Type d'action	Lieu de formation	Date de sessions	Chiffres clés	Contact siège

Informations pratiques

Type d'action	Lieu de formation	Date de sessions	Chiffres clés	Contact siège
Apprentissage	Lycée polyvalent Hector Guimard - Lycée des métiers de la fonderie, de la plasturgie et des outillages associés, de la prothèse dentaire 23 rue CLAUDE VEYRON 69365 LYON CEDEX 07	Du 02/09/2024 Au 30/06/2025		GRETA CFA LYON METROPOLE 41 rue Antoine Lumière 69008 LYON 04 78 78 84 84 contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr



Chiffres clés

[CONSULTER NOS INDICATEURS \(réussite, satisfaction, etc.\)](#)



Les points forts de la formation

Informations complémentaires sur le certificateur :
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/34674/>



Organisation

Rythme de la formation : Temps partiel
Durée indicative : 1 an
Durée totale en heures : 679 heures
Nombre d'heures en centre : 679 heures
Effectif mini - maxi : 12 - 12.00
Modalités d'enseignement : Apprentissage
Modalités d'entrée et de sortie : entrées/sorties à dates fixes



Modalités pédagogiques

Formation certifiante : Oui
Type d'action : Apprentissage



Accès

Public visés : Tout public
Niveau d'entrée : Non communiqué
Prérequis : Être titulaire d'un Bac technologique ou d'un bac général à orientation scientifique (maths, chimie, biologie)
Modalités d'accès : Admission après entretien , Admission sur dossier
Délais d'accès : Recrutement sur dossier et entretien
Modalités d'accessibilité PSH : Le GRETA CFA est engagé dans la démarche H+ : les personnes en situation de handicap sont accompagnées tout au long de leur parcours de formation par un référent H+.



Financement

Tarif global indicatif : 9963 € TTC
Financements possibles : Prise en charge des frais de formation et de rémunération possibles (nous consulter)
Modalités de financement : Contrat d'apprentissage , Le prix de cette formation est déterminé en fonction du parcours de formation

[Nos Conditions Générales de Vente](#)