



### Le métier de

# Prothésiste dentaire

### Activité

Le **prothésiste dentaire** conçoit, fabrique ou répare les vraies et fausses dents et prothèses fixes (dent sur pivot, couronne...) ou amovibles (dentier...), prescrites par le dentiste. Il fait aussi des "bagues", des appareils d'orthodontie, qui corrigent les mauvaises implantations dentaires. La réalisation d'une prothèse est un travail spécifique pour lequel il est important de maîtriser plusieurs techniques selon les types de travaux et les matériaux utilisés : à partir des empreintes de la denture, il réalise une maquette en cire, puis un moule en plâtre dans lequel sera injecté, sous pression, le métal en fusion. Si ce dernier est encore le matériau le plus utilisé, la résine synthétique, la céramique et la porcelaine, plus esthétiques, composent de plus en plus de bridges, de pivots et de couronnes. Grâce aux prothésistes dentaires et aux praticiens..., on peut sourire à belles dents!

### 0ù et comment?

Jamais en contact avec le patient, le prothésiste dentaire exerce le plus souvent dans un laboratoire indépendant, qui peut être rattaché à un ou plusieurs cabinets de chirurgie dentaire ou de stomatologie. C'est une profession dont les techniques ont beaucoup évolué avec les nouvelles technologies. La fabrication des prothèses est de plus en plus assistée par ordinateur.

### **Profil**

Le prothésiste dentaire doit être patient, concentré et minutieux. Très précis et doté d'une grande habileté manuelle, il ne laisse aucun détail au hasard, il est organisé. Cette dextérité doit être accompagnée d'un sens de l'observation et de l'esthétique développé. Des connaissances en chimie, métallurgie, morphologie et informatique qui pourront être approfondies lors de la formation constitueront un plus. La transformation des matériaux génère fumées et poussières (des précautions doivent être prises pour se protéger).

### Débouchés et évolution

Ce métier, en interactivité avec le monde médical, connaît une forte évolution technique, d'où la nécessité pour les professionnels d'adapter régulièrement leurs connaissances. La robotique et les techniques informatiques assistées par ordinateur modifient progressivement l'exercice quotidien de la profession. Après quelques années d'expérience, un prothésiste pourra reprendre ou créer un laboratoire de prothèse dentaire.





Les formations de l'I.R.F.M.A. 30/CFA de la CMA 30 sont réalisées en étroite collaboration avec les Professionnels du secteur des métiers.

Toutes les conditions pour réussir!

### L'I.R.F.M.A. 30/CFA se dote:

- D'un hébergement,
   "La résidence Gaston
   Doumergue", proposant aux
   jeunes des chambres à 3 lits, ou
   des studios et appartements
   équipés d'une kitchenette,
   plus un foyer pour les résidents
   et une laverie;
- Et d'une salle de restaurant, qui permettra aux résidents de bénéficier d'un petit déjeuner, déjeuner et repas du soir à des prix très étudiés, et sera également ouvert le midi à tous les apprenants de l'I.R.F.M.A. 30.

**Transport**: Bus de la gare de Nîmes à l'I.R.F.M.A. 30/CFA, lignes 5, 11 et Tempo, arrêt "Chambre de Métiers". Compter environ 15 mn.

### Pour en savoir plus

Découvrez toutes les formations proposées par l'I.R.F.M.A. 30/CFA:

### www.cma-gard.fr

à la rubrique "Découvrez le Centre de Formation des Apprentis".



L'I.R.F.M.A. 30/CFA de la CMA30 est aussi sur Facebook : (I.R.F.M.A. 30/CFA - ancien CFA des Métiers)

Cliquez sur "J'aime"

### I.R.F.M.A. 30/CFA

904, avenue Maréchal Juin - CS 83012 30908 Nîmes Cedex 2 904, © 04 66 62 80 30

Fax: 04 66 62 80 37 Courriel: cfa@cma-gard.fr

## Les diplômes et les Formations

### Le diplôme et la formation sont accessibles en alternance :

- Aux jeunes de 16 à 29 ans révolus dans le cadre d'un contrat d'apprentissage.
- Aux personnes qui ont une reconnaissance de la qualité de Travailleur Handicapé (RQTH), sans limite d'âge.
- Aux personnes qui ont un projet de création ou de reprise d'entreprise, sans limitation d'âge.
- Aux sportifs de haut niveau, sans limitation d'âge.

### Le CTM Auxiliaire en Prothèse Dentaire, Diplome de niveau 3

Le CTM Auxiliaire en Prothèse Dentaire est un diplôme de niveau 3\*, accessible en alternance. Il vise la préparation à la fonction d'ouvrier assistant en Prothèse Dentaire au sein d'un laboratoire ou, plus rarement, d'un cabinet dentaire ou d'une clinique.\* (Diplome de niveau 3, anciennement V)

### **Durée de la formation**

La formation dure deux ans, soit 840 heures de formation.

### Conditions d'entrée

Avoir 16 ans et moins de 30 ans ou 15 ans et terminé la classe de 3ème.

### Le BTM Prothésiste Dentaire, Diplôme de niveau 4 (anciennement M)

### **Durée de la formation**

- 1260 h sur 3 ans soit 12 semaines par an.
- 3 ans pour les titulaires d'un diplôme de niveau 4
- 2 ans pour les titulaires d'un diplôme de prothèse dentaire (CAP,CTMouBacPRO)

### **Conditions d'entrée**

- Jeunes entre 16 et 30 ans dans le cadre d'un contrat d'apprentissage.
- Titulaires d'un BAC général ou professionnel;
- ou titulaire du BAC pro ou BP prothèse dentaire ;
- ou titulaire du CTM ou CAP prothèse dentaire ;
- ou positionnement individuel.
- Tout public dans le cadre d'un contrat de professionnalisation ou de formation professionnelle.

### **Contenu de la formation**

- Production :
- Innovation et commercialisation.
- Gestion des coûts.
- Organisation du travail.
- Animation d'équipe.
- Langue vivante (anglais).

### Poursuite de la formation

Le BTMS en 2 ans niveau III.





