



- 
- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Secteur : Paramédical et Santé</b></li><li>- <b>Filière : Prothésiste Dentaire</b></li><li>- <b>Niveau : Technicien Spécialisé</b></li></ul> |
|---|

---

## 1. Description générale du métier

---

Le Technicien Spécialisé Prothésiste Dentaire est un professionnel possédant les compétences nécessaires pour assurer l'ensemble des travaux qui aboutissent à l'installation d'une prothèse dentaire.

---

## 2. Profil de la formation

---

A l'issue de la formation, le stagiaire sera en mesure d'exécuter les opérations et les activités suivantes:

- Fabriquer des prothèses dentaires : bridges couronnes ou pivots, prothèses partielles en résine, prothèses adjointes totales, stellite.
- Remplacer un organe naturel par un organe artificiel
- Couler les empreintes
- Fabriquer les prothèses maxillo-faciales
- Maîtriser la terminologie dentaire

---

## 3. Formation

---

Le mode de formation est résidentiel. La durée de formation est deux années incluant des stages en entreprise

---

## 4. Conditions d'admission :

---

- Age maximum : **23 ans pour les bacheliers et 26 ans pour les licenciés**
- Niveau Scolaire : **Baccalauréat Scientifique ou technique**
- Aptitudes et qualités exigées pour l'exercice du métier :
  - Une grande dextérité manuelle ;
  - La qualité de patience ;
  - La précision et l'habileté.
- Mode de sélection des candidats à la formation :
  - Remplissage du dossier d'orientation ;
  - Réussite aux entretiens après sélection.



## 5. Programme de la formation

---

Le programme de formation est dispensé en **2040 heures** et étalé sur **deux années** de formation, dont un stage technique de 1 mois et demi à la fin de la formation.

N° Module	Modules	Total
EGTS1	Arabe	30
EGTS2	Communication écrite et orale	210
EGTS3	Anglais technique	70
EGTS4	Législation/PME	30
M01	Bureautique	60
M02	Anatomie maxillo-faciale	50
M03	Physiologie masticatoire	45
M04	Anatomie et morphologie dentaire	60
M05	Technologie des matériaux	355
M06	Comptabilité générale	60
M07	Sciences fondamentales	50
M08	Dactylographie	120
M09	Equipement de laboratoire	75
M10	Prothèse dentaire	275
M11	Sculpture et dessin dentaire	280
M12	Technique de gestion et de maintenance	30
M13	Stage en entreprise	240
<b>TOTAL</b>		<b>2040</b>

## 6. Evaluation de la formation

---

La formation dispensée est modulaire et les évaluations sont organisées sous forme de :

- Contrôles continus ;
- Examens de fin de module ;
- Examen de passage ;
- Examen de fin de formation.

## 7. Perspectives professionnelles

---

Le lauréat peut exercer dans un centre hospitalier ou une clinique privée. Il peut créer son propre atelier s'il s'avère être un élément dynamique.