



BTS Prothésiste Dentaire



Le prothésiste dentaire fabrique des prothèses (couronnes, dentiers, appareils pour redresser les dents). A partir des empreintes prises par le dentiste, il façonne aussi bien la céramique que le plâtre et utilise des tech-

niques en constante évolution.

Le prothésiste dentaire rencontre très rarement les patients. Il collabore surtout avec l'équipe médicale (dentiste, orthodontiste...) et les fournisseurs.

Périodes de formation en entreprise



• Connaissance du milieu professionnel

- Le futur technicien supérieur doit appréhender les dimensions économiques, environnementales et sociales du travail au laboratoire ainsi que les notions relatives à l'hygiène et la sécurité.

• Consolidation des savoirs et savoir-faire

- Appliquer et compléter, en tenant compte des spécificités du contexte, les connaissances et savoir-faire acquis en établissement de formation.

- Effectuer un travail difficilement réalisable en établissement de formation pour diverses raisons : spécificités techniques, coût des matériels et des matériaux. La FAO sera notamment un objectif visé.

• Prolongement du projet professionnel

- Les pièces de maîtrise sont conçues et réalisées tout au long de la formation. Dix semaines de stage leur sont également consacrées.

- Ces trois objectifs sont essentiels et complémentaires à la stratégie de formation développée en partenariat avec l'établissement de formation et devront, pour cette raison, être abordés dans le dossier élaboré par le candidat pour l'épreuve de soutenance de rapport de stage.

Disciplines enseignées et horaires

	1 ^{ÈRE} ANNÉE Total (Cours + TD + TP)	2 ^{ÈME} ANNÉE Total (Cours + TD + TP)
Technologie professionnelle (1)	14 (3 + 1 + 10)	14 (3 + 1 + 10)
Connaissance du milieu professionnel	8 (4 + 4 + 0)	8 (4 + 4 + 0)
Langues vivantes	1,5 (0 + 1,5 + 0)	1,5 (0 + 1,5 + 0)
Sciences physiques et chimiques	1,5 (0,5 + 0 + 1)	1,5 (0,5 + 0 + 1)
Anatomie – Occlusodontie	1 (1 + 0 + 0)	1 (0 + 0 + 1)
Microbiologie appliquée et physiopathologie	1 (0 + 0 + 1)	-
Projet professionnel (2)	5 (0 + 0 + 5)	6 (0 + 0 + 6)
TOTAL	32 (8,5 + 6,5 + 17)	32 (7,5 + 6,5 + 18)
Enseignement facultatif : Langue vivante (LV2)	1 (0 + 1 + 0)	1 (0 + 1 + 0)

Aptitudes personnelles

Très manuel, le métier s'effectue essentiellement assis. Il nécessite précision et rigueur, dans la manipulation et l'assemblage des prothèses, sans oublier les règles d'hygiène.