



# CONSTRUIRE UN DISPOSITIF SUR MESURE EN ORTHOPEDIE DENTO-FACIALE

REF : FOR-001362

DURÉE : 4 jours - 28h

DATES : [consulter notre calendrier](#)

TARIF : 980€ TTC

## PUBLIC

- Professionnel de santé pratiquant ou souhaitant pratiquer des soins d'orthopédie dento-faciale
- Dirigeant, salarié, demandeur d'emploi, créateur ou repreneur d'entreprise, personne à titre individuel

## PRÉ-REQUIS

- Être titulaire d'un Titre pro, CAP, BEP, BAC PRO, BTM/BTMS ou d'un BTS en prothèse dentaire

## LIEUX DE FORMATION

- CMA Formation Toulouse Ranguel  
Faculté de Chirurgie Dentaire de l'Université Paul Sabatier, 3 chemin des maraîchers, 31400 Toulouse

## MODALITÉS & DÉLAI D'ACCÈS

- Jusqu'à la veille de la formation

## ACCÈSIBILITÉ

- Conditions d'accès au public en situation de handicap, contactez le référent handicap au 05 61 10 47 67

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Alternance d'apports théoriques et de mises en situation par des travaux pratiques
- Méthodes interrogative et démonstrative
- Formation accessible en présentiel

## ÉVALUATION

- QCM d'évaluation
- Cas pratique, évaluation des acquis à l'issue de la formation

## INFORMATION ET INSCRIPTION

- Possibilité de prise en charge partielle ou totale en fonction de votre statut
- Nos conseillers sont à votre disposition au 06 70 00 48 17 ou par courriel à [formation@cm-toulouse.fr](mailto:formation@cm-toulouse.fr)

JE M'INSCRIS

## OBJECTIFS

- **APPROFONDIR** l'orthopédie dento-faciale
- **ANALYSER** et **PRÉPARER** une empreinte 3D
- **FABRIQUER** un Dispositif Médical Sur Mesure (DMSM) amovible selon le modèle de Plaque de Hawley avec vérin d'expansion

## PROGRAMME

### ➤ GÉNÉRALITÉ SUR L'ORTHOPEDIE DENTO-FACIALE ET 3SHAPE

- Présentation de l'Orthopédie Dento-Faciale
- Solution 3SHAPE
- Les empreintes en ODF : réception et traitement

### ➤ PRATIQUE 3SHAPE

- Réception d'empreinte
- Analyse
- Réalisation des modèles
- Fabrication en FAO
- Impression des modèles et contrôles de la qualité de ces derniers

### ➤ LES PLAQUES DE HAWLEY

- Présentation de la plaque de Hawley
- Cas clinique
- Présentation 3SHAPE
- Les empreintes en ODF : réception et traitement

### ➤ RÉALISATION DE LA PLAQUE DE HAWLEY

- Confection des Adams et de l'arc vestibulaire
- Isolation du modèle
- Collage des Adams et de l'arc vestibulaire
- Placement du vérin
- Coulage de la résine
- Dégrossissage, polissage

### ➤ CONTRÔLE ET ANALYSE DU DISPOSITIF SUR MESURE AMOVIBLE

- Critique
- Amélioration à effectuer
- Échanges

CMA FORMATION