

BIOTECH DENTAL
ACADEMY

FORMATIONS 2025



ORTHODONTIE INVISIBLE
SMILERS®

JOURNÉE INITIATION
JOURNÉE PERFECTIONNEMENT
SUIVI DES COMPLICATIONS CLINIQUES
TIPS AND TRICKS POUR SE SENTIR À L'AISE AVEC LES ALIGNEURS
JOURNÉE EN LIGNE
DEMI-JOURNÉE DE COACHING PERSONNALISÉ

FORMATIONS 2025
**ORTHODONTIE
INVISIBLE**

NOS INTERVENANTS



Dr Arash ZARRINPOUR

- Docteur en Chirurgie Dentaire. Certificat d'études supérieures en Biomatériaux
- Certificat d'études supérieures en Prothèses conjointes
- Maîtrise en Sciences Biologiques et Médicales
- DEA de Biologie et Biomateriaux du milieu buccal et osseux
- Post Graduate in clinical advance orthodontics NYU



Dr Ayham MOUSA

- Chirurgien-dentiste diplômé de la Faculté de chirurgie dentaire de Nancy
- Docteur en odontologie, Damas, Syrie
- Master 2, Science, Technologie, Santé, mention ingénierie de la santé et sciences du médicament
- Diplôme d'Université de formations en chirurgie faciale et chirurgie buccale, Nancy
- Certificat d'études supérieures en Prothèses Dentaire Option : prothèses scellées, Nancy



Dr Ahmed EL KHATIB

- Docteur en chirurgie dentaire
- CEU en occlusodontie, Université de la Méditerranée (Aix-Marseille II)
- CEU en prothèse fixe, Université de la Méditerranée (Aix-Marseille II)
- DU en Implantologie (Chirurgie et Réhabilitation Orale), Université Montpellier I



Dr Stéphane DE CROZALS

- Docteur en chirurgie dentaire - UFR d'odontologie de Toulouse
- ISFESO - Genève
- B and Smile formation - Genève
- Institut international de parodontie - Québec
- Diplôme d'université d'occlusodontie et prothèse occluso-fonctionnelle - Toulouse
- Membre - Société Française d'Orthodontie par Aligneurs (SFOPA)



Dr Ludovic HEINRICH

- Diplôme d'Etat de Docteur en Chirurgie Dentaire
- Attaché dans le service de Prothèse Fixée à la Faculté de Chirurgie Dentaire de Strasbourg
- Attestation d'étude en Implantologie orale (Lyon VI)
- Formation en Parodontologie médicale
- Formation PCR (Personne Compétente en Radioprotection)
- Diplôme Universitaire de Chirurgie pré- et péri-implantaire (Paris XI Bicêtre)



Dr Jean-Pierre BOURLON

- Docteur en chirurgie dentaire. Ex-assistant des universités Paris V
- Post Graduate in implantology NYU
- DU d'expertise médicale
- DU d'implantologie chirurgicale et prothétique Paris VII
- DU de chirurgie pré et péri-implantaire Paris Sud
- CES de technologie des matériaux utilisés en art dentaire
- CES de parodontologie et de prothèse scellée



Dr Olivia VERAN KENCK

- Chirurgien-dentiste diplômée de la Faculté de chirurgie dentaire de Strasbourg
- Maîtrise de Sciences et Biologie Médicale
- Diplômée du collège universitaire d'implantologie orale de Rhône-Alpes



Dr Georges TAKKOUZ

- Docteur en chirurgie dentaire
- CES en Technologie des Matériaux Employés en Art Dentaire
- CES en Orthopédie Dento-Faciale - Université Auvergne
- Diplôme Interuniversitaire Orthopédie - Université Auvergne
- Dento-Cranio-Maxillo-Faciale Universités Paris VI et Lille 2



Dr Estelle THEVENET

- Diplôme en chirurgie dentaire
- Certificat d'injection d'acide hyaluronique dans la zone péri-orale
- Formation facettes et esthétique du sourire



Dr Julie RAFFIN

- Docteur en chirurgie dentaire
- Formation chirurgie avancée
- Formation implantologie
- Formation techniques d'injection d'acide hyaluronique



Dr Amandine PEREIRA MONTEIRO

- 2011 - Doctorat en Chirurgie Dentaire - Université d'Odontologie de Clermont-Ferrand
- 2017 - Diplôme Universitaire Esthétique Buccale - Université d'Odontologie de Nice
- 2017 Formation Aligneurs Invisalign Go - Paris
- 2018 - Ecole Supérieure d'Orthodontie - Paris



Dr Alexandra CORNIQUET

- Chirurgien-dentiste diplômé de la faculté de chirurgie dentaire de Toulouse
- Certificat de statistiques informatique et modélisation
- Certificat d'embryologie crânio-faciale et développement
- -Certificat de psychophysiologie
- Ancienne Assistante hospitalo-universitaire, chargée d'enseignement Toulouse
- Pratique privée Omnipraticque, Aligneurs

FORMATION ORTHODONTIE INVISIBLE SMILERS® JOURNÉE INITIATION

BIOTECH DENTAL
ACADEMY



Paris

16 janvier 17 juillet
20 février 18 septembre
20 mars 09 octobre
10 avril 20 novembre
22 mai 18 décembre
19 juin



Rennes

30 janvier



Salon-de-Provence

06 février
17 avril
05 juin
25 septembre
04 décembre



Strasbourg

06 mars



Nantes

13 mars



Lyon

13 mars
09 octobre



Annecy

20 mars



Dijon

27 mars



Lille

03 avril



Bordeaux

03 avril



La Rochelle

17 avril



Valence

15 mai



Toulouse

16 mai
9 octobre



Deauville

22 mai



Sens

05 juin



Biarritz

12 juin



Cannes

19 juin



Clermont-Ferrand

26 juin



Metz

25 septembre



Tours

13 novembre

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Inclure l'orthodontie par aligneurs dans une activité d'omnipratique
- La malocclusion : classification & comprendre les causes
- La biomécanique dentaire particulière aux aligneurs
- Maîtrise des outils informatiques de soumission de cas : le site internet
- Vérification, modification et validation des plans de traitements
- Actes en bouche : prescription du collage des taquets et du stripping

PROGRAMME

Partie théorique

- Bases anatomiques et principes fondamentaux de l'occlusion,
- Les fondamentaux en orthodontie,
- Biomécanique orthodontique,
- Présentation du système de gouttières orthodontiques transparentes Smilers®,
- Prise d'empreintes, aide au diagnostic, photographie, flux numérique,
- Communication au patient,
- Utilisation du site internet Smilers® : interface professionnelle, SmilerStory,
- Étude de cas simples,
- Utilisation des aligneurs en omnipratique, en dentisterie esthétique, en traitement global, en implantologie,
- Accélération de traitement par la photobiomodulation,
- Réalisation des devis.

Partie pratique

- Réalisation de stripping sur modèle,
- Mise en place de taquets sur modèle,
- Compréhension de l'interface Smilers® et d'un plan de traitement.

Découvrir l'orthodontie par aligneur transparent et être autonome pour traiter avec succès les cas les plus classiques

 Niveau : débutant

 Public visé et prérequis

Formation à destination des chirurgiens-dentistes et assistant(e)s dentaires

 1 jour - 9 heures
de 08h30 à 18h30

 900 €
Pauses et déjeuner compris

Participation d'un(e) assistant(e) possible : 100 €

Toute participation à une formation Smilers® Initiation vous donnera accès à **UNE SÉANCE DE COACHING PRIVÉE EN LIGNE** avec un praticien Smilers® expérimenté d'une durée d'une heure dans les deux mois qui suivent la date de formation.

ORTHODONTIE INVISIBLE JOURNÉE PERFECTIONNEMENT

BIOTECH DENTAL
ACADEMY



Salon-de-Provence

30 janvier
22 mai
13 novembre



Paris

26 mars
05 juin
11 décembre



Lyon

12 mars
18 décembre



Bordeaux

04 avril



Toulouse

06 novembre

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Étudier en détail les protocoles à mettre en place pour réaliser des plans de traitements digitaux
- Découvrir les causes d'erreurs et gérer les problématiques
- Apprendre à utiliser des accessoires de finition de cas, travaux pratiques
- Apprendre à discerner les cas complexes et mettre en œuvre les bons diagnostics et plans de traitements
- Apprendre à utiliser des accessoires orthodontiques pour traiter des cas complexes - travaux pratiques
- Intégrer les aligneurs orthodontiques dans des plans de traitements multidisciplinaires complexes

PROGRAMME

Partie théorique

- Rappel sur le système Smilers®,
- Étude de cas complexes,
- Questions/réponses autour de vos cas,
- Utilisation des accessoires, élastiques et chaînettes pour le traitement de cas plus complexes,
- Photobiomodulation (ATP38®) et numérique,
- Cohésion autour de Smilers®,
- Organisation du cabinet, optimisation.

Partie pratique

- Mise en place d'élastiques et de chaînettes sur des modèles pour les cas les plus complexes.

Passer à un niveau d'expertise supérieure sur l'alignement par aligneur transparent en maîtrisant l'utilisation d'accessoires



Niveau : confirmé



Public visé et prérequis

Formation à destination des chirurgiens-dentistes et assistant(e)s dentaires

À partir de 8 cas



1 jour - 9 heures
de 08h30 à 18h30



500 €
Pauses et déjeuner compris

Participation d'un(e) assistant(e)
possible : 100 €

ORTHODONTIE INVISIBLE SUIVI DES COMPLICATIONS CLINIQUES

BIOTECH DENTAL
ACADEMY



Paris

19 mars
19 novembre



Salon-de-Provence

02 juillet



Toulouse

05 décembre

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Comprendre la biomécanique de l'aligneur
- Apprendre la difficulté des cas et les déplacements dentaires par les aligneurs transparents
- Associer les auxiliaires au traitement

PROGRAMME

Partie théorique

- Défaut d'engagement d'un taquet
- Gestion des rotations complexes
- Triangle noir
- Manque d'égression/ingression
- Encombrement
- Version radiculaire
- Béance latérale

Partie pratique

- Mini vis : positionnement et choix des tailles
- Découpage des gouttières
- Collage des boutons métalliques ou composites
- Arc sectoriel
- Choix et utilisation des élastiques et des chaînettes

Apprendre à gérer les situations cliniques complexes et optimiser le temps de traitement par aligneurs transparents



Niveau : confirmé



Public visé et prérequis

Formation à destination des chirurgiens-dentistes et assistant(e)s dentaires

À partir de 8 cas



1 jour - 7 heures
de 09h30 à 17h30



400 €
Pauses et déjeuner compris

Participation d'un(e) assistant(e) possible : 100 €

ORTHODONTIE INVISIBLE

TIPS AND TRICKS POUR SE SENTIR À L'AISE AVEC LES ALIGNEURS

BIOTECH DENTAL
ACADEMY



Salon-de-Provence

6 juin

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Maîtriser la première consultation : l'expérience, motivation du patient et son accompagnement
- Gérer les plans de traitements : analyse, réflexion, échange
- Optimiser l'organisation des différents traitements
- Gérer la tenue du dossier et son interface
- Assurer un bon suivi et une fin de traitement aboutie

PROGRAMME

- Plan de traitement
- Mise en avant du système dans votre cabinet
- Elaboration des devis
- Cotation Sécurité Sociale, mutuelles
- Règlement
- Respect de l'observance des plans de traitement
- Gestion de l'interface Smilers®
- Suivi
- Contention
- Trucs et astuces
- Echanges interactifs en fonction des questions exposées

Connaître les enjeux thérapeutiques et les niveaux de difficulté de traitement par aligneurs transparents. Discerner sa limite de compétence

 Niveau : confirmé

 Public visé & Prérequis

Formation à destination des chirurgiens-dentistes et assistant(e)s dentaires

Formation initiation - l'idéal est d'avoir déjà réalisé quelques cas ou d'être en cours de cas

 06 juin

 1 jour - 7 heures
de 09h30 à 17h30

 450 €
Pauses et déjeuner compris

Participation d'un(e) assistant(e)
possible : 100 €

ORTHODONTIE INVISIBLE JOURNÉE EN LIGNE

ORTHODONTIE INVISIBLE DEMI-JOURNÉE DE COACHING PERSONNALISÉ

BIOTECH DENTAL
ACADEMY

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Inclure l'orthodontie par aligneurs dans une activité d'omnipratique
- La malocclusion : classification & comprendre les causes
- La biomécanique dentaire particulière aux aligneurs
- Maîtrise des outils informatiques de soumission de cas : le site internet
- Vérification, modification et validation des plans de traitements

PROGRAMME

Partie théorique

- Bases anatomiques et principes fondamentaux de l'occlusion,
- Les fondamentaux en orthodontie,
- Biomécanique orthodontique,
- Présentation du système de gouttières orthodontiques transparentes Smilers®,
- Prise d'empreintes, aide au diagnostic, photographie, flux numérique,
- Communication au patient,
- Utilisation du site internet Smilers® : interface professionnelle, SmilerStory,
- Étude de cas simples,
- Utilisation des aligneurs en omnipratique, en dentisterie esthétique, en traitement global, en implantologie,
- Accélération de traitement par la photobiomodulation,
- Réalisation des devis.



Découvrir l'orthodontie par aligneur transparent et être autonome pour traiter avec succès les cas les plus classiques

 Niveau : débutant

 Public visé & Prérequis
Formation à destination des chirurgiens-dentistes et assistant(e)s dentaires

 15 mai en ligne

 1 jour - 7 heures
de 09h30 à 17h30

 700 €
Pauses et déjeuner compris

Participation d'un(e) assistant(e)
possible : 100 €



Dr Stéphane DE CROZALS

Vous avez fait la formation Initiation... vous avez besoin d'un coup de pouce pour vous lancer davantage, pour mieux appréhender les trucs et astuces et proposer cette solution à vos patients. Un praticien expérimenté peut se déplacer dans votre cabinet. N'attendez plus, optimisez les solutions Smilers® dans votre propre cabinet.

PROGRAMME

- Quand et comment proposer un plan de traitement Smilers® à vos patients ?
 - Bilan orthodontique : que proposer selon la demande et l'analyse esthétique et fonctionnelle du sourire du patient ?
 - Comment convaincre le patient :
 - argumentaire
 - rédaction des devis
 - facturation des mutuelles
 - cotation
 - Matériel à utiliser / explication du flux pour optimiser le temps fauteuil pour les traitements Smilers®
 - Conseils et astuces divers
- *TP : Prévoir 1 ou 2 patients en première consultation ortho

 Niveau : confirmé

 Public visé & Prérequis
Formation à destination des chirurgiens-dentistes et assistant(e)s dentaires

 Dates sur demande

 1/2 journée - 4 heures

 800 €

Possibilité de partager le prix
pour 3 participants

BIOTECH DENTAL ACADEMY

PARIS

Biotech Dental Academy
36, Rue des Petits-Champs
75002 PARIS

+33 (0)6 26 30 40 46

h.bennaim@biotech-dental.com

SALON-DE-PROVENCE

Biotech Dental Academy
167, impasse Gaspard Monge
13300 SALON-DE-PROVENCE

+33 (0)6 16 75 31 74

+33 (0)4 86 17 60 85

c.coullomb@biotech-dental.com