

Course Programme of Orapix-Straight Wire system

Customized Lingual Straight Wire technique

Programme des Cours du système Orapix-Arc Droit

Technique linguale d'arc droit individualisée

FLOS

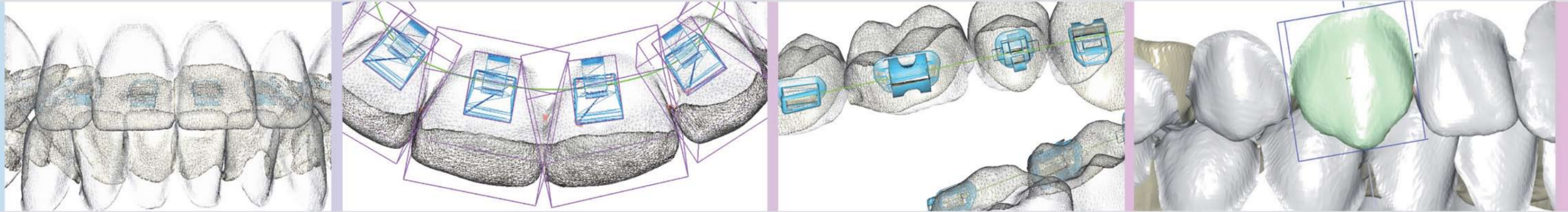
Fillion Lingual Orthodontic Seminars



Advancing Lingual Orthodontics

22 Rue Cortambert 75016 Paris
Tèl : 01 40 72 59 96
Email : info@eurapix.com
www.eurapix.com

Course by
DIDIER FILLION



Orapix developed in South-Korea is a fully customised lingual bracket positioning on a virtual Set-Up and a transfer Jig manufacturing by CAD/CAM.

The Orapix-Straight Wire system perfected by Didier Fillion allows the use of lingual straight wires without bends.

Didier Fillion is Course Director of the Lingual Post-Graduate at the Paris V University (DUOL-Paris V), Adjunct Clinical Professor at New-York University (USA), Visiting Professor at the Master of Science of Lingual Orthodontics at the Ferrara University (Italy)
He has been practicing Lingual Orthodontics exclusively for more than 20 years.

Orapix développé en Corée du Sud est un système de positionnement d'attaches linguales sur Set-Up virtuel entièrement individualisé et de fabrication de Jigs de transfert par la technologie CAD/CAM.

Le système Orapix-Arc Droit mis au point par Didier Fillion permet l'utilisation d'arcs droits sans pliure.

Didier Fillion est le responsable de l'enseignement de l'orthodontie linguale au DUOL Paris V, Adjunct Clinical professor à l'université de New-York, Visiting professor au Master d'Orthodontie Linguale de l'Université de Ferrara (Italie)
Il pratique exclusivement l'orthodontie linguale depuis plus de 20 ans.

Advantages of the Lingual Straight Wire technique

- No archwire bending
- Bracket position more comfortable for the patient
- Better transversal and vertical control
- Incisor bracket position closer to enamel
- Extraction mechanics easier

Advantages for the User

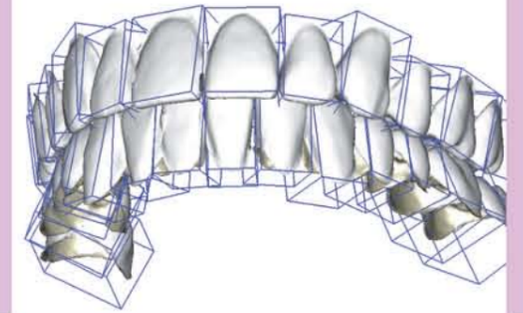
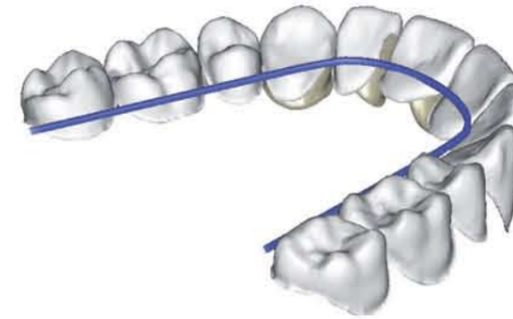
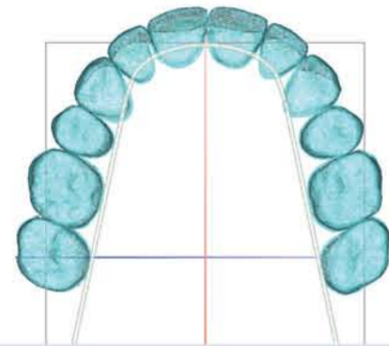
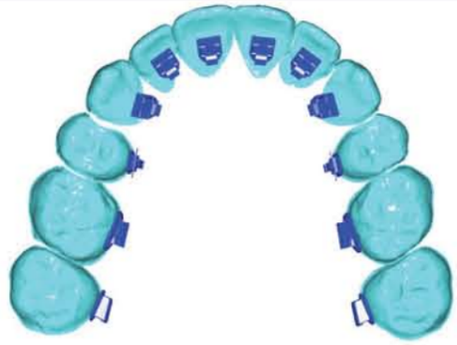
- 3D model viewing and analyzing for diagnosis
- Full control of Set-up and bracket positioning
- Bracket positioning on ideal virtual Set-up
- Individualized preformed archwires
- Individualized archwire template
- Easy and precise rebonding in office
- Spectacular reduction of bonding failures
- Reduced chairtime

Avantages de la technique linguale d'arc droit

- Pas de pliage de fils
- Position des attaches plus confortable pour le patient
- Meilleur contrôle transversal et vertical
- Attaches des incisives placées plus près de l'émail
- Mécanique d'extraction plus facile

Avantages pour l'utilisateur

- Visualisation et analyse des modèles 3D pour le diagnostic
- Contrôle du Set-up et du positionnement des attaches
- Positionnement des attaches sur le Set-up virtuel idéal
- Arcs préformés individualisés
- Dessin de l'arc idéal individualisé
- Recollage facile et précis au cabinet
- Réduction spectaculaire des décollements
- Diminution du travail au fauteuil



One-Day Certification Course

This one-day course is an introduction to the Orapix-Straight Wire system. It will give you the necessary knowledge to offer this system to all your patients.

Numerous case presentations will show the simplicity of use and the clinical advantages of this system.

Course Topics

- Virtual Set-Up building
- Customized Virtual bracket positioning according to the treatment objectives
- Kommon Base system for indirect bonding
- Archwire sequences and clinical procedures for alignment and rotation correction

During this course the procedure for virtual Set-up modification and bracket rebonding will be demonstrated and realized by each participant : 3D Software, plaster model, Transfer Jig and bracket will be provided.

One Day Advanced Course

This one-day course will provide the necessary information to treat all malocclusions, even the most difficult that you could face with your patients.

Course Topics

- Orapix system evolution
- Archwire sequences for non-extraction, Dep-bite, Open-bite cases
- Archwire sequence for extraction cases : CL II/1, CL II/2, CL III
- Anchorage selection
- Sliding mechanics
- Finishing

Cours de Certification d'une journée

Ce cours d'une journée est une introduction au système Orapix-Arc droit. Il vous donnera les connaissances nécessaires pour offrir ce système à tous vos patients.

De nombreuses présentations de cas vous montreront la simplicité d'utilisation et les avantages cliniques de ce système.

Programme du Cours

- Fabrication du Set-Up virtuel
- Positionnement virtuel individualisé des attaches selon les objectifs de traitement
- Système de collage indirect Kommon Base
- Séquence d'arcs et applications cliniques pour l'alignement et la correction des rotations

Pendant ce cours, les procédures de modification du Set-up virtuel et de recollage d'attache seront détaillées et réalisées par chaque participant : Logiciel 3D, modèle en plâtre, Jig de transfert et attache seront fournis.

Cours Avancé d'une journée

Ce cours d'une journée vous apportera toutes les informations nécessaires pour traiter toutes les malocclusions, même les plus difficiles, que vous pourrez rencontrer chez vos patients.

Programme du Cours

- Évolution du système Orapix
- Séquences d'arcs pour cas sans extraction, cas de supraclusion et de béance
- Séquences d'arc pour cas avec extractions : CLII/1, CLII/2, CLIII
- Sélection de l'ancrage
- Mécanique de glissement
- Finition

Annual Orapix-Straight Wire User meeting

We will invite you to our annual user meeting, where we will show the latest developments of the Orapix-Straight Wire system. We will give you the opportunity to participate to the program and discuss your ideas with your colleagues.

Permanent Support

After the certification course we will offer an exclusive access to our website to get more information on Orapix and treated cases.

Réunion Annuelle des Utilisateurs d'Orapix-Arc Droit

Nous vous inviterons à la réunion annuelle des utilisateurs. Nous montrerons les derniers développements du système Orapix-Arc Droit et vous donnerons l'opportunité de participer au programme et discuter vos idées avec vos confrères.

Support Permanent

Après le cours de certification, nous vous offrirons un accès exclusif à notre site internet pour obtenir plus d'informations et étudier des cas traités.

How to register ?

Please contact us to receive the list of courses.

Phone : 00 33 1 40 72 59 96

E-mail : info@eurapix.com

Comment s'inscrire ?

N'hésitez pas à nous contacter pour recevoir la liste des cours.

Téléphone : 00 33 1 40 72 59 96

Email : info@eurapix.com

