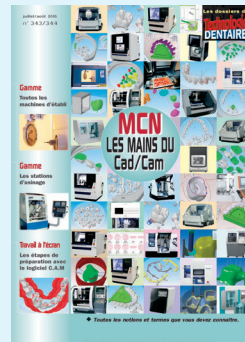
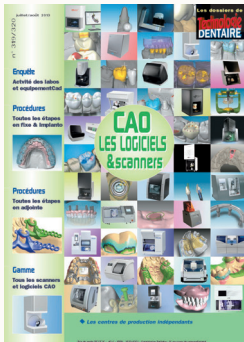


Les Dossiers de Technologie DENTAIRE



La céramo-céramique L'ère du tout-céram

Depuis sa prise en charge pour les unitaires, le tout-céramique a vocation à se généraliser et à remplacer progressivement le métal. Les unitaires représentant 70 % de la fixe, c'est donc un véritable tournant de la profession que nous vivons.

- Un marché d'avenir, son poids, ses acteurs...
- Comparatif : tous les matériaux disponibles
- Les produits proposés par l'industrie
- Le protocole clinique pour vos dentistes
- Zircone, des problèmes évitables.

En route vers le tout-numérique

L'étude de ce dossier nous le démontre clairement, la notion d'empreinte numérique, malgré la certitude de son avènement imminent, reste encore floue pour la grande majorité d'entre vous, et c'est normal... puisque cette technologie vient tout juste de faire son entrée dans les cabinets.

- Une technologie du présent
- Comparaison des quatre systèmes
- Les solutions autour de l'empreinte numérique modèle, occlusion, logiciels
- Un cas complet par Yves Mahiat
- Banc d'essai par Christophe Sireix

CAD les logiciels & scanners

2013 Logiciels et Scanners : évolutions depuis 2008

Depuis notre dossier Cad/Cam de 2008 des normes se sont imposées à tous les éditeurs et désormais, 80 % des options de design sont présentes dans tous les logiciels. Par ailleurs, on assiste à la standardisation de l'offre avec des logiciels que l'on retrouve dans de nombreuses configurations, Exocad, 3Shape et Digistell, en tant que module d'adjointe autonome. Avec ce dossier vous découvrirez et comparerez toutes les possibilités qu'offrent tous les logiciels présents sur le marché. Pour les scanners également il y a des standards comme Imetric, Dental Wings et 3Shape, et nous avons recensé l'ensemble du parc avec les caractéristiques et potentialités de chacun.

Les matériaux du CAD/CAM

Ce dossier recense tout ce que vous devez savoir sur les matériaux du Cad/Cam, que vous soyez équipés ou que vous envisagiez de l'être...

- Les matériaux du Cad/Cam : les céramiques, les céramiques particulières, les métaux préfrittés et les Peaks
- La gamme des matériaux (les fabricants et leurs matériaux de A à Z)
- Mise en oeuvre des nouveaux matériaux : protocole par C. Sireix
- Mat & Prod : Faux-moignons implantaires et couronnes transvissées par Didier Cadiou

MCN les mains du CAD/CAM

Les Machines à commande numérique sont des outils révolutionnaires pour les laboratoires mais elles peuvent aussi devenir un véritable enfer si l'on ne s'est pas bien informé et formé au préalable. Une bonne raison de lire ce dossier, destiné à vous éclairer, ou approfondir vos connaissances dans le domaine.

- Enquête au près des labos sur les MCN
- Explication des caractéristiques techniques et notions propres au monde de la commande numérique.
- Procédure CAM : Comment on procède à l'écran ?
- Machines d'établi, la gamme et les logiciels CAM associés
- Stations d'usinage, la gamme et les logiciels CAM associés

Bon de commande pour les dossiers

- La céramo-céramique L'ère du tout-céram 40 €
- En route vers le tout-numérique 40 €
- CAD les logiciels & scanners 40 €
- Les matériaux du CAD/CAM 40 €
- MCN les mains du CAD/CAM 40 €

Soit un Total de : **+ frais de port 5 €**

Laboratoire
 Nom & prénom
 Adresse
 Code postal.....Ville
 Tél. Pays

Coupon à retourner accompagné de votre règlement à :

Technologie Dentaire
 78, quai de la Loire - 75019 PARIS
 Tél : 01.46.51.43.21 - Fax : 01.46.51.24.49

Reçu

(chèque à l'ordre des Éditions CRG)