

# 3Shape Dental System

Consacrez plus de temps à votre passion



3shape 

## Chers prothésistes,

Les études montrent que de plus en plus de dentistes adoptent la prédictibilité, l'efficacité et l'amélioration de l'expérience patient offertes par les scanners intra-oraux, ainsi que par les logiciels de diagnostic et de traitement. Votre laboratoire joue un grand rôle d'accompagnement de ce changement. Les dentistes de l'ère numérique ont besoin de solides partenaires du numérique.

3Shape Dental System est la solution idéale pour vous aider à libérer votre créativité et à être un partenaire numérique de confiance. Notre dernière version, Dental System 2020, fournit des flux de travail efficaces pour les services les plus rentables et les plus demandés tels que les prothèses amovibles, les gouttières d'alignement transparentes, les gouttières occlusales et plus encore.

Cette année, nous faisons également passer nos scanners de laboratoire E1, E2 et E3 à la même plate-forme de nouvelle génération que celle de notre scanner E4. La nouvelle plate-forme augmentera leurs performances de 20 %, vous offrant la vitesse, la puissance et la liberté de consacrer plus de temps à votre passion grâce à une combinaison inégalée de l'imagerie de précision et de notre logiciel de conception, parfaitement intégrés.

Michael Jordan a dit un jour: « Le talent permet de gagner des matchs, mais ce sont le travail d'équipe et l'intelligence qui font gagner des championnats. » Avec 3Shape Dental System, votre équipe bénéficie d'un écosystème inégalé de solutions, de technologies et de partenaires dans lequel vous pouvez faire vos choix.

**Tais Clausen,**  
Cofondateur de 3Shape

**Rune Fisker,**  
Premier vice-président, Stratégie produit



# Principales nouveautés de 3Shape

## Découvrez les scanners E de la génération Red, 20 % plus rapides !

Les nouveaux scanners Red E présentent tous les avantages des scanners E primés ainsi qu'une vitesse de numérisation supérieure de 20 % pour le même prix. Les scanners 3Shape de la série E sont équipés de caméras 5 Mp pour assurer des performances sans précédent, une productivité accrue ainsi qu'une précision extrêmement élevée, même pour les cas exigeants.



## Lancez-vous avec les prothèses amovibles numériques

Le logiciel 3Shape Denture est le logiciel leader dans le domaine de la conception de prothèses amovibles. Ce logiciel intuitif rend la production de prothèses plus efficace avec des flux de travail de conception pas à pas simples et la prise en charge des dernières possibilités de fabrication. Pour en savoir plus, consultez les pages 12 et 13.



## Gouttières d'alignement transparentes pour développer votre activité

Commencez à proposer des traitements par gouttières d'alignement transparentes avec 3Shape Clear Aligner Studio. Les flux de travail guidés dans le logiciel facilitent l'élaboration de set-ups et la production de gouttières d'alignement avec des modèles imprimés et une thermoformeuse. Découvrez comment page 22.

# La nouvelle génération Red

Nous avons le plaisir de vous présenter nos scanners Red E qui scannent 20 % plus vite. Les scanners de laboratoire 3Shape E1, E2 et E3 ont été mis à niveau vers la plate-forme de numérisation de nouvelle génération utilisée par le scanner E4. Vous les reconnaîtrez tous à leur anneau rouge et à leurs performances rapides offertes au même prix avantageux !

**20 % plus rapide !**  
**Même prix avantageux !**



A dark, industrial-looking 3D scanner with a circular opening on the right side. The scanner is the background for the text. The 3Shape logo is visible in the top right corner.

3shape

# Consacrez plus de temps à votre passion grâce à la rapidité du scanner de laboratoire 3Shape E4 !

Le scanner de laboratoire E4 est notre scanner le plus rapide et le plus précis à ce jour. Sa vitesse et sa précision exceptionnelles réduisent les étapes de numérisation, vous font gagner du temps et augmentent votre productivité.

**Vitesse** – numérisation d'une arcade complète en seulement 9 secondes

**Précision de numérisation** – 4 microns

**4 caméras de 5 Mp** – pour la numérisation des empreintes et des dies sur le modèle

E4

# Scanners de laboratoire 3Shape pour chaque application

**E1** Le scanner d'entrée de gamme pour numériser votre laboratoire



Caméras :	2 caméras de 5 Mp
Exactitude (ISO 12836) :	10 µm
Vitesse de numérisation (arcade complète) :	32 s
Vitesse de numérisation (empreinte d'arcade complète) :	104 s
Texture :	N. d.
Stratégie de numérisation :	Standard

**E2** Productivité accrue et numérisation des textures



Caméras :	2 caméras de 5 Mp
Exactitude (ISO 12836) :	10 µm
Vitesse de numérisation (arcade complète) :	24 s
Vitesse de numérisation (empreinte d'arcade complète) :	72 s
Texture :	Noir et blanc
Stratégie de numérisation :	Standard

**E3** Hautes performances et précision des barres sur implants



Caméras :	2 caméras de 5 Mp
Exactitude (ISO 12836) :	7 µm
Vitesse de numérisation (arcade complète) :	18 s
Vitesse de numérisation (empreinte d'arcade complète) :	64 s
Texture :	Couleur
Stratégie de numérisation :	Standard

## Passez à la dernière technologie de scanner de laboratoire

3Shape propose des programmes de reprise attractifs pour vous permettre de passer de votre scanner actuel à la nouvelle génération Red E. Nous proposons également un programme d'échange pour d'autres scanners afin que vous puissiez commencer à utiliser les solutions 3Shape.

### Échangez votre ancien scanner et obtenez une remise spéciale sur un nouveau modèle

Les scanners 3Shape plus anciens peuvent bénéficier de notre offre spéciale de reprise. Contactez votre revendeur pour en savoir plus.

### Mettez-vous à niveau avec l'offre 3Shape Dental System Complete Restorative

Profitez de notre mise à niveau logicielle spéciale pour passer de Dental System Premium à Complete Restorative en échangeant votre ancien scanner. Contactez votre revendeur pour en savoir plus.

**E4** Vitesse et précision ultra-élevées



Caméras :	4 caméras de 5 Mp
Exactitude (ISO 12836) :	4 µm
Vitesse de numérisation (arcade complète) :	9 s
Vitesse de numérisation (empreinte d'arcade complète) :	45 s
Texture :	Couleur
Stratégie de numérisation :	Die sur le modèle

**D2000** Numérisation tout-en-un pour une productivité maximale



Caméras :	4 caméras de 5 Mp
Exactitude (ISO 12836) :	5 µm
Vitesse de numérisation (arcade complète) :	16 s
Vitesse de numérisation (empreinte d'arcade complète) :	60 s
Texture :	Couleur
Stratégie de numérisation :	Tout-en-un et die sur le modèle



# Élaborez des prothèses amovibles avec le numérique et boostez votre productivité

Les améliorations considérables du logiciel 3Shape Denture Design et les nouvelles possibilités de fabrication et de matériaux rendent aujourd'hui le passage à la production numérique de prothèses amovibles très attractif pour les laboratoires. Le flux de travail numérique réduit vos coûts de production et améliore votre productivité.

## **NOUVEAU** Conception de la gencive améliorée

La conception d'une gencive anatomiquement réaliste est tout simplement plus rapide et plus simple. Utilisez des valeurs prédéfinies ou personnalisez vos paramètres pour une apparence plus naturelle.

## **NOUVEAU** Flux de travail pour les duplicatas de prothèses complètes

Numérisez des prothèses existantes et créez-en de nouvelles en quelques étapes simples. Le logiciel génère automatiquement les dents à partir des prothèses existantes. De nouvelles prothèses peuvent être produites sous forme d'un monobloc seul ou d'une base avec les dents séparées.



*Prothèse monobloc Ivotion  
Image reproduite avec l'aimable autorisation d'Eric Kukucka,  
prothésiste, Canada*

## **NOUVEAU** Disque Ivotion d'Ivoclar Vivadent

Fabriquez une prothèse complète en un seul processus d'usinage ininterrompu à l'aide du disque Ivotion innovant d'Ivoclar.

Ivotion utilise une géométrie unique, issue des données acquises de dents et d'arcades dentaires en 3D dans le disque. Ivotion combine les matériaux des dents et de la base dans un disque bicolore afin de fournir une solution de prothèse numérique monobloc efficace.

## **NOUVEAU** Flux de travail Ivoclar Vivadent breveté pour les utilisateurs de 3Shape

Le système de prothèse Ivotion d'Ivoclar Vivadent est intégré et inclus dans votre 3Shape Dental System 2020.

Le flux de travail comprend les étapes de traitement dentaire, les étapes de conception guidées et simples, les bibliothèques de dents et le processus d'usinage surdimensionné automatisé pour les disques.

Le flux de travail est disponible pour des matériaux séparés pour la base de la prothèse et les dents, ainsi que pour le processus d'usinage monobloc avec le nouveau disque Ivotion.



« Passer au numérique a été la meilleure chose que nous ayons jamais faite. Le nombre d'ajustements sur les patients a diminué de plus de 80 %. »

### **Esther Schwenning**

Prothésiste agréée, Colombie-Britannique, Canada



Usinage

### **Usinage pour des prothèses très esthétiques**

L'usinage offre des résultats de haute qualité grâce à des matériaux esthétiques qui ont fait leurs preuves. Les solutions 3Shape s'intègrent à une vaste gamme d'usineuses, toujours plus nombreuses.



Impression 3D

### **Réduisez vos coûts grâce à l'impression 3D**

L'impression 3D vous permet de proposer des prothèses fonctionnelles à moindre coût. Les imprimantes 3D et les matériaux évoluent rapidement et s'améliorent sans cesse en matière de durabilité et d'esthétique. Le logiciel Denture Design de 3Shape est optimisé pour l'impression 3D, une technique qui promet de révolutionner le marché de la prothèse.



### **Dents préfabriquées**

Si vous préférez utiliser des dents préfabriquées, vous pouvez choisir parmi une large gamme de bibliothèques de dents prothétiques présentées ci-dessous. Fabriquez des bases de prothèse avec une usineuse ou via l'impression 3D, et collez les dents préfabriquées.

## Utilisez les dents artificielles des principaux fabricants

Dental System prend en charge les principales bibliothèques de dents prothétiques, vous permettant de choisir votre fournisseur préféré. Nous ajoutons constamment des bibliothèques pour vous offrir la solution de prothèse la plus polyvalente.

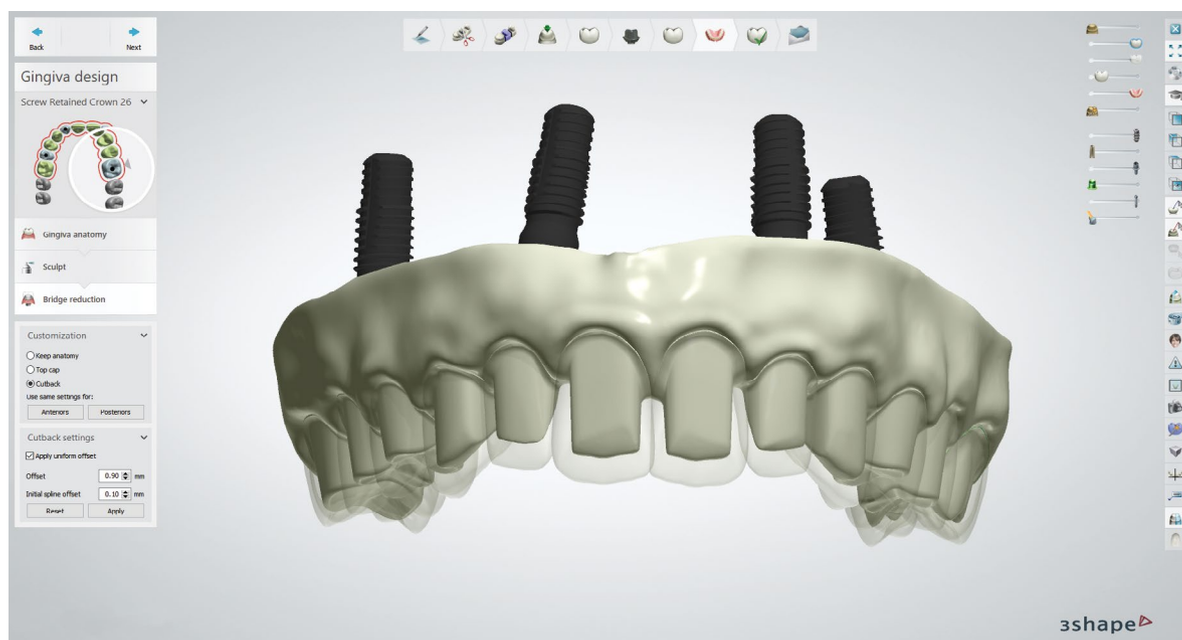


# Découvrez les nouveautés de 3Shape Dental System 2020

3Shape Dental System 2020 vous permet d'aller plus loin dans votre métier, de travailler plus intelligemment et plus rapidement avec des flux de travail améliorés, pour une meilleure productivité et plus de stabilité que jamais.

## **NOUVEAU** Fabrication simplifiée de bridges sur implants très esthétiques grâce au nouveau flux de travail utilisant la technique de cut-back

Concevez des bridges anatomiques complets, fonctionnels et très esthétiques plus facilement que jamais avec notre nouveau flux de travail tout-en-un pour bridges sur implants avec cut-back. Vous avez la possibilité de décaler ou de concevoir des couronnes télescopiques en quelques clics. Vous pouvez combiner tout type d'option de réduction ou laisser une couronne anatomique complète. La forme de la couronne définitive peut également être utilisée pour créer des restaurations homothétiques optimales, de même que des bandeaux linguaux et des incrustations vestibulaires.



## **NOUVEAU** Accès direct aux didacticiels de l'Académie 3Shape

Accédez directement et en un seul clic à plus de 130 didacticiels de l'Académie 3Shape dans le logiciel Dental System pour progresser dans votre conception.

## **NOUVEAU** Gestion simplifiée des matériaux

Un nouveau filtre permet de parcourir facilement les matériaux dans le bon de commande. Placez vos matériaux préférés en haut de la liste pour un accès rapide.

# Plus de **flexibilité** avec des scans supplémentaires

## **NOUVEAU** Morphing de la conception à partir des scans supplémentaires

Copiez la forme des éléments des scans supplémentaires avec le nouvel outil de Smile Composer®. Pas besoin de se baser sur une seule pré-préparation, vous pouvez charger un wax-up, une conception précédente ou un mock-up, à répliquer pendant la modélisation.

## **NOUVEAU** Enregistrement des modèles et des conceptions combinés

Fusionnez tous les modèles sélectionnés en un seul et enregistrez la conception combinée pour une utilisation future. Toutes les informations ajoutées sont enregistrées dans le scan étendu.



# Augmentez l'efficacité avec l'intégration du système de gestion de laboratoire

**NOUVEAU** Vous n'avez plus besoin de fournir les informations sur les cas dans les formulaires à la fois de Dental System et du système de gestion de laboratoire. 3Shape Dental System 2020 est désormais intégré à quatre des principaux systèmes de gestion de laboratoire (SGL) et transfère automatiquement les informations sur les cas pour vous faire gagner du temps !

## Synchronisation des informations et statuts des cas

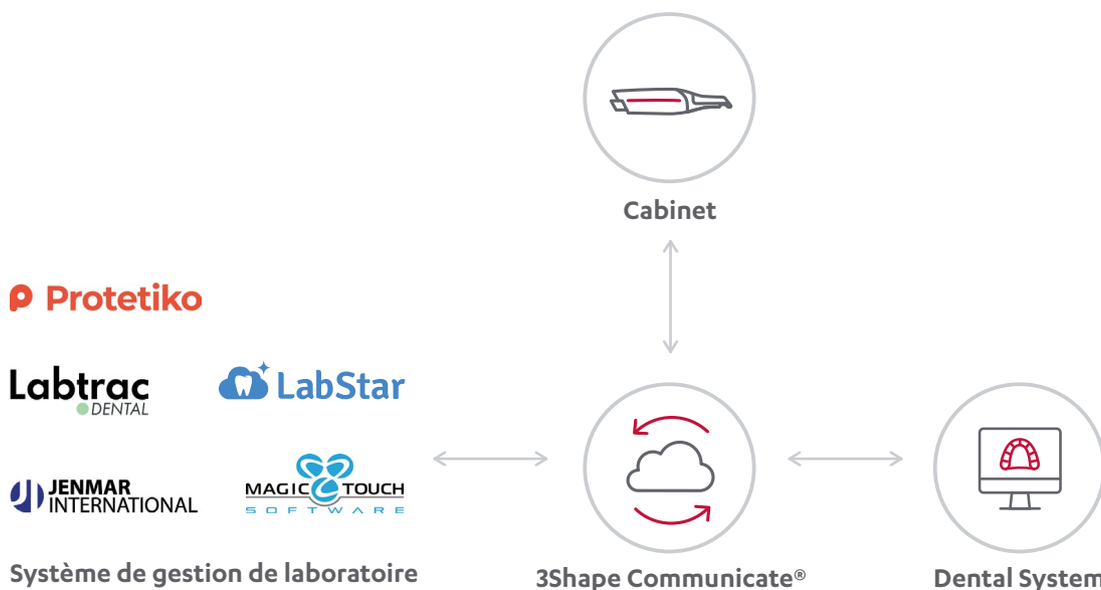
3Shape Dental System synchronise automatiquement les informations et statuts des cas avec votre système de gestion de laboratoire. Ainsi, vous n'avez pas besoin d'entrer deux fois les informations et vous pouvez utiliser votre système de gestion de laboratoire comme un outil de planification de base aussi.

## Intégration des fournisseurs mondiaux de SGL

3Shape Dental System est entièrement intégré aux SGL suivants : Jenmar, Labtrac, LabStar, Magic Touch Software et Protetiko.

## Exclusivité 3Shape Dental System

3Shape Dental System est le seul logiciel de laboratoire sur le marché à proposer l'intégration avec les principaux systèmes de gestion de laboratoire.



Créez la commande dans votre système de gestion de laboratoire et synchronisez-la directement avec Dental System via Communicate. Les scans 3Shape TRIOS® de votre dentiste vont à la fois dans Dental System et dans votre système de gestion de laboratoire.

# Obtenez l'aide de **services de conception** quand vous en avez besoin

Bénéficiez de services de conception pour obtenir de l'aide supplémentaire quand vous en avez le plus besoin. Les services de conception peuvent également vous aider à ajouter de nouveaux types de prothèses aux services de votre laboratoire et à développer votre activité.



## Utilisation pendant les périodes de pointe

Obtenez de l'aide pendant les périodes de pointe, les urgences ou les absences – ou lorsque vous devez simplement partir tôt.



## Nouveaux types de prothèses

Avec Dental System, vous êtes connecté à des prestataires de services de conception, ce qui vous permet de proposer de nouveaux types de prothèses à vos clients.



## Connexion via l'écosystème 3Shape

Des couronnes et des bridges à l'implantologie, aux prothèses amovibles et à l'orthodontie, connectez-vous directement via 3Shape Communicate® à des partenaires de service de conception. Élaborez des conceptions en interne ou avec des partenaires.

Connectez-vous à **FullContour** – un partenaire de service de conception 3Shape



## Intégration parfaite

FullContour est parfaitement intégré à 3Shape Dental System. Vous pouvez accéder à la plate-forme de conception FullContour en un seul clic dans Dental System. FullContour est le premier partenaire de conception 3Shape permettant la conception de tous les types de prothèses aux clients situés aux États-Unis et en Europe, que ce soit en anglais, en français ou en allemand. Visitez le site [fullcontour.com](http://fullcontour.com) pour plus d'informations.

# Réalité augmentée avec IvoSmile

3Shape Dental System 2020 intègre l'application de réalité augmentée IvoSmile® d'Ivoclar Vivadent. L'intégration permet à votre laboratoire de recevoir des images du visage du patient, y compris le traitement esthétique proposé, directement de l'application à votre Dental System. Vous pouvez ensuite concevoir la restauration en utilisant des images réelles du patient et renvoyer la conception à l'application IvoSmile pour que le praticien et le patient puissent l'examiner.

## Fabulous Smiles dans les règles de l'art

Des techniciens de renommée mondiale, Przemek Seweryniak et Kate Brantvik, ont créé une plate-forme de conception de sourires unique, qui commence par leur livre « Fabulous Smiles ». La communauté dentaire a adopté la nouvelle plate-forme innovante, utilisant à la fois le livre et le logiciel 3Shape Dental System. Le flux de travail permet aux laboratoires, aux praticiens et aux patients de travailler ensemble pour créer de beaux sourires. Dental System est le seul logiciel du marché intégré à la plate-forme.



En savoir plus : [www.fabsmilesbook.com](http://www.fabsmilesbook.com)

## NOUVEAU

1. **Captivez** votre patient  
Utilisez l'application IvoSmile®  
pour visualiser le traitement.



4. **Envoyez la conception finale** pour approbation  
Renvoyez la conception finalisée  
à l'application IvoSmile®.



**3Shape  
Communicate®**

2. **Envoyez** une proposition  
de traitement au laboratoire  
Partagez la conception et les images du patient.



3. **Réalisez la conception** dans Dental System  
Concevez le traitement final basé sur  
le cas IvoSmile®.



### Flux de travail Fabulous Smiles



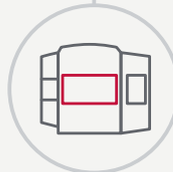
1. **Choisissez un sourire** dans  
le livre « Fabulous Smiles »



2. **Concevez un sourire** en  
utilisant la bibliothèque  
du sourire sélectionné



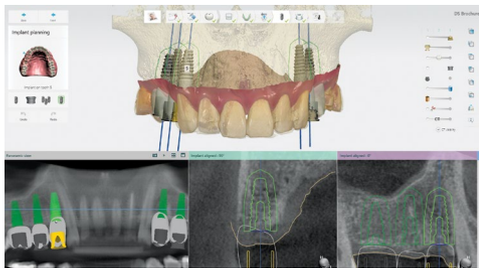
3. **Envoyez la conception du sourire**  
au laboratoire pour une réplique  
physique exacte



4. **Réalisez la conception et la fabrication  
CFAO** à l'aide de la bibliothèque de sourires  
3D correspondante dans Dental System  
(numérisation TRIOS®)

# Soyez le 1<sup>er</sup> partenaire implants de votre dentiste

Proposez des services d'implantologie et obtenez la commande de la prothèse définitive ! Boostez votre 3Shape Dental System avec le logiciel 3Shape Implant Studio® pour concevoir et fabriquer en toute simplicité des guides chirurgicaux et proposer une planification implantaire sous forme de service. Avec 3Shape Implant Studio, vous êtes le partenaire préféré de vos dentistes pour les services d'implants.



## Fournissez planification implantaire et guides chirurgicaux avec Implant Studio

Planifiez facilement la position des implants pour des édentements unitaires ou complets à partir de la conception initiale des couronnes ou appliquez la planification reçue du dentiste. Utilisez 3Shape Communicate® (ou d'autres outils de communication) pour partager et confirmer rapidement les résultats de la planification. Concevez et produisez ensuite les guides chirurgicaux à appui dentaire ou à appui osseux sur la base de la planification implantaire.



## Fournissez tous les éléments prothétiques pour le traitement implantaire

Lorsque vous fournissez planification implantaire et guides chirurgicaux à votre praticien, vous augmentez vos chances de vous voir attribuer le travail de restauration complet. Une fois la commande obtenue, utilisez Dental System pour créer facilement des piliers de cicatrisation et définitifs personnalisés, des couronnes et des bridges provisoires transvisés, ainsi que la prothèse définitive.

## Optimisez l'échange d'informations sur les cas cliniques avec vos partenaires

Profitez de 3Shape Dental System et du logiciel d'implant 3Shape pour optimiser la communication avec vos dentistes. Cela vous permet d'être un partenaire de confiance depuis la planification précoce du cas jusqu'aux éléments de conception et de restauration finale. En plus d'obtenir le travail de restauration, vous établissez une relation plus solide avec votre dentiste en tant que partenaire de service fiable.



# Les dentistes passent au numérique. Soyez connecté !

De plus en plus de dentistes optent pour les empreintes numériques et utilisent des logiciels pour fidéliser leurs patients. La capacité de votre laboratoire de traiter les scans intra-oraux est essentielle. 3Shape facilite la connexion et la réception de scans intra-oraux, ainsi que la promotion de votre laboratoire auprès des cabinets. Et maintenant, avec le nouveau bon de commande personnalisable 3Shape TRIOS®, vous pouvez vous assurer que les cabinets ne voient que les services et les matériaux fournis par votre laboratoire.

## 3Shape Communicate®



1. Personnalisez votre bon de commande TRIOS



2. Chargez votre bon de commande TRIOS personnalisé



3. Les cabinets ne voient que les services et les matériaux que vous fournissez

### **NOUVEAU** Personnalisez le bon de commande TRIOS spécifiquement pour votre laboratoire

Vous pouvez maintenant personnaliser le bon de commande TRIOS dans 3Shape Communicate pour inclure uniquement les prothèses et les matériaux proposés par votre laboratoire. Cela signifie que les cabinets ne voient et ne commandent que les prothèses et les matériaux que votre laboratoire fournit.



# Traitez des malocclusions légères à l'aide de **gouttières d'alignement transparentes** directement dans votre laboratoire

Les gouttières d'alignement transparentes sont faciles à concevoir avec 3Shape Clear Aligner Studio. La solution pas à pas est un moyen rapide et facile pour vous d'ajouter des gouttières d'alignement transparentes aux services que propose votre laboratoire.

## **Élaborez des gouttières d'alignement transparentes en toute simplicité**

Les fonctionnalités automatisées et les flux de travail guidés de Clear Aligner Studio facilitent la création de gouttières d'alignement transparentes simples, comme pour le secteur antérieur. Imprimez simplement vos modèles et thermoformez les gouttières d'alignement.

## **Options de conception et de production ouvertes et partenaires**

3Shape Clear Aligner Studio est compatible avec une large gamme d'imprimantes 3D et de thermoformeuses. Vous pouvez également choisir d'externaliser la conception chez des partenaires de service de conception 3Shape, pour le set-up et le séquençage, et d'externaliser la production chez des partenaires de fabrication 3Shape qualifiés.



3Shape Clear Aligner Studio est disponible sous forme de module complémentaire pour Dental System.



---

« Le logiciel de 3Shape nous a permis d'entrer très facilement sur ce nouveau marché. Depuis que nous avons commencé à proposer des gouttières d'alignement transparentes, nous avons probablement triplé le nombre de clients au cours des dernières années. »

**Bernhard Egger**  
Gérant, Natural Esthetics

# Rejoignez 3Shape Community

Avec plus de 10 000 membres, 3Shape Community est la plate-forme professionnelle qui vous permet de développer vos connaissances et votre réseau avec des laboratoires et des cabinets dentaires du monde entier. Si vous voulez partager votre travail, utilisez la communauté pour publier des études de cas ou tout simplement démarrer une discussion sur le forum. Être membre est gratuit.

## Obtenez de l'aide pour votre produit 3Shape

Bénéficiez de guides pratiques, de vidéos de formation et de didacticiels sur les flux de travail de conception, de configurations système et de conseils et astuces, le tout dans Community.

## Forum d'aide

Obtenez des réponses à vos questions directement auprès de spécialistes et profitez de la bibliothèque d'études de cas.

## Échangez avec vos confrères

Discutez dentisterie numérique, partagez vos expériences et trouvez des réponses sur le forum, ou consultez le calendrier des événements pour y découvrir des cours, des événements et des webinaires.

Rejoignez 3Shape Community à l'adresse [community.3shape.com](https://community.3shape.com)



# Une solution sur mesure

## 1. Choisissez votre scanner

E1

Le scanner d'entrée de gamme pour numériser votre laboratoire



E2

Productivité accrue et numérisation des textures



E3

Hautes performances et précision des barres sur implants



E4

Vitesse et précision ultra-élevées



D2000

Numérisation tout-en-un pour une productivité maximale



## 2. Choisissez votre logiciel de conception

Complete Restorative

Bénéficiez de toutes les indications des packs Premium et Removable, ainsi que de tous les modules de prothèse disponibles pour créer des piliers, des barres sur implants, des modèles et plus encore à un prix avantageux.



Premium

Utilisez toutes les indications du pack Crown & Bridge plus les gouttières, les restaurations provisoires, la conception du sourire numérique, l'outil de visualisation RealView, les télescopes, les inlay-cores, etc.



Crown & Bridge

Modélisez des restaurations entièrement anatomiques, des bridges, des chapes, des armatures et des wax-ups. Utilisez le service CAD Points pour proposer des prothèses sophistiquées.



Removable

Pour les laboratoires spécialisés dans la fabrication de prothèses amovibles partielles et complètes.



Scan Only

La façon la plus simple de passer au numérique ! Recevez des cas 3Shape TRIOS® ou numérisez des modèles en plâtre et envoyez-les à un centre de conception externe.



Modules complémentaires en option et CAD Points

Ajoutez à votre solution des modules complémentaires pour proposer piliers, barres et bridges sur implants, modèles, prothèses complètes et bien plus encore, ou achetez des CAD Points pour les utiliser au cas par cas pour les indications non comprises dans votre suite logicielle.



### 3. Choisissez votre offre de services selon vos besoins et votre budget

#### Offre d'abonnement LabCare

---

##### Assistance agréée

Obtenez l'aide d'experts parlant votre langue et situés dans votre fuseau horaire\*

##### Mises à niveau du logiciel

Obtenez toutes les nouvelles versions logicielles incluant les dernières améliorations (bibliothèques, flux de travail, outils, etc.)

##### Large gamme d'options de formation

Accédez à des séances de formation pratiques et à des conférences données par des experts agréés 3Shape et des intervenants de renom\*

##### 25 % de remise

sur les postes supplémentaires, sur l'abonnement des postes supplémentaires, sur les formations organisées dans les centres locaux de l'Académie 3Shape\*

##### Investissement sécurisé

5 ans de garantie et de remplacement offerts avec l'achat de scanners E4 ou D2000\*\*



##### Assistance payante

Facturation au cas par cas



##### Aucune mise à niveau

La version de votre logiciel correspond à l'année d'achat



##### Aucune formation assurée par des experts

Autoformation avec les vidéos et les manuels 3Shape disponibles



##### Aucune remise

Non éligible aux offres spéciales



##### Aucune option

Aucune option pour le service de garantie et de remplacement

\* Sous réserve de disponibilité dans votre pays.

\*\* Pour les autres scanners, le service de garantie et de remplacement de 3Shape peut être acheté séparément.

# La plus large gamme d'options de traitement

Couronnes unitaires



Bridges anatomiques complets



Restaurations provisoires



Wax-ups de diagnostic virtuels avec modèles



Bridges Maryland



Chapes



Facettes occlusales et facettes sans préparation



Gouttières



Armatures de bridges



Couronnes et bridges avec cut-back vestibulaire



Télescopes primaires



Télescopes secondaires



Inlays, onlays et facettes



Couronnes Richmond



Inlays-cores standard



Guides de positionnement



Porte-empreintes individuels



Conception numérique du sourire et RealView



La gamme inégalée d'options de traitement 3Shape couvre les divers besoins et préférences des dentistes et de leurs patients. Choisissez la solution logicielle correspondant à vos besoins et élargissez ensuite votre offre de services pour rester en tête de la concurrence. Visitez [3shape.com/lab](http://3shape.com/lab) pour plus de détails.

Prothèses complètes unimaxillaires



Prothèses complètes



Prothèses partielles amovibles



Porte-empreintes individuels



Modèles implantaires avec analogues



Barres sur implants



Couronnes transvissées avec cut-back



Armatures de bridges sur implants



Porte-empreintes individuels destinés aux implants



Modèles pour couronnes et bridges



Bridges transvissés



Piliers personnalisés



Couronnes transvissées



IvoSmile®



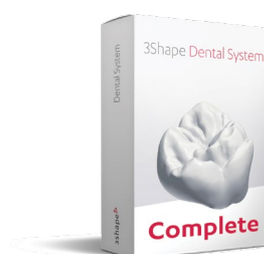
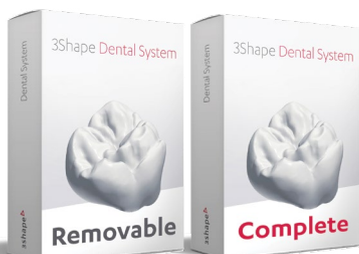
Gouttières d'alignement transparentes



Planification implantaire et guides chirurgicaux



Orthodontie et appareils



# À propos de 3Shape

3Shape transforme la dentisterie en collaboration avec des professionnels du secteur dentaire du monde entier en développant des innovations qui offrent aux patients des soins dentaires de qualité supérieure. Notre gamme de scanners 3D et de solutions logicielles de CFAO dentaire comprend le scanner intra-oral 3Shape TRIOS®, primé à de nombreuses reprises, le scanner CBCT 3Shape X1® ainsi que des logiciels de numérisation et de conception leaders du marché destinés aux cabinets et aux laboratoires dentaires.

Fondée en 2000 dans la capitale danoise par deux étudiants diplômés, 3Shape est aujourd'hui une entreprise servant des clients dans plus de 100 pays depuis des bureaux à travers le monde. Les produits innovants de 3Shape continuent à bousculer les méthodes de travail traditionnelles, donnant aux professionnels du secteur dentaire la possibilité de traiter un plus grand nombre de patients de manière optimisée.

Ensemble, faisons progresser la dentisterie

## Pourquoi 3Shape ?

Scanners rapides dotés d'une grande précision documentée selon les normes ISO

Logiciel intuitif avec une large gamme d'indications

Formation et assistance fournis par l'Académie 3Shape et les équipes du service client

Le choix de plus de 20 000 laboratoires dans le monde

Pour plus d'informations sur la disponibilité des produits 3Shape dans votre région, contactez votre revendeur.

82602822 3Shape Dental System 2020 Broch FR

© 3Shape A/S, 2020. Tous droits réservés.  
Le nom et le logo 3Shape et/ou les autres marques mentionnées dans le présent document sont des marques de 3Shape A/S, déposées en France et dans d'autres pays.

3shape 