

**exocad**

---

*exoplan*

Inspire  
l'excellence en  
chirurgie guidée



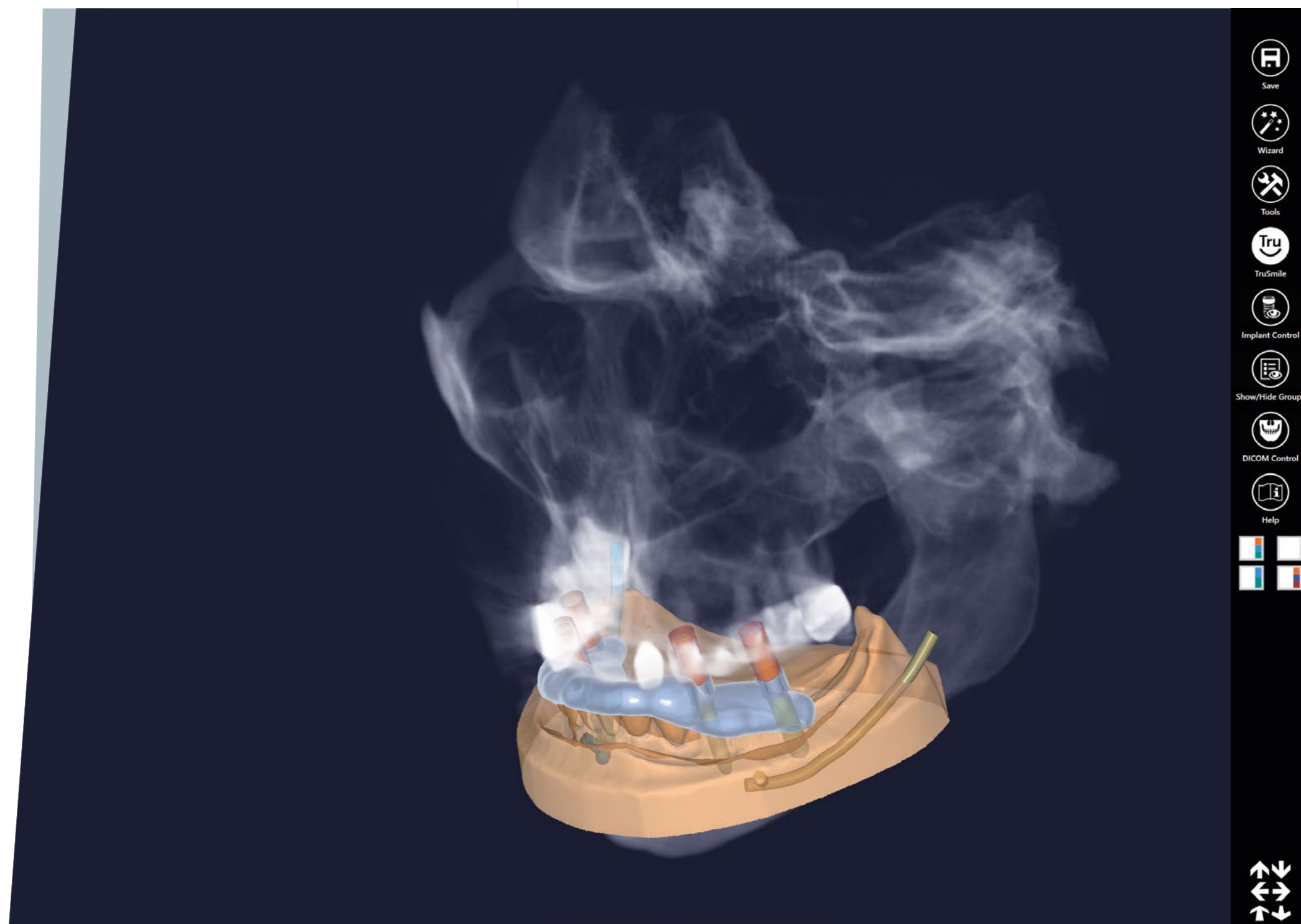
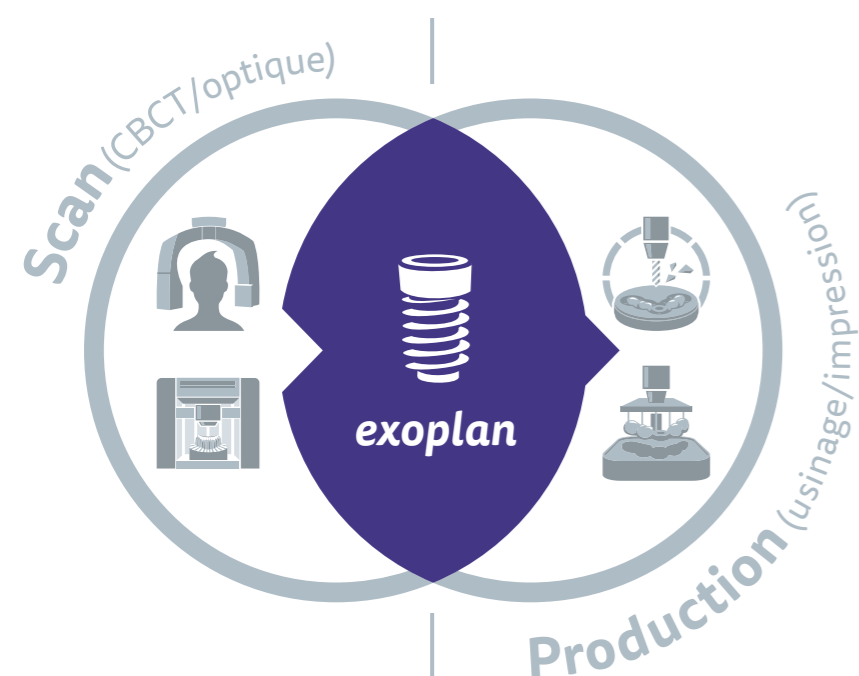
Innovatrice, intuitive, intégrée

# La planification de vos implants avec *exoplan*

Découvrez notre puissant logiciel de planification d'implants et de conception de guides chirurgicaux *exoplan* – créé pour offrir un maximum de flexibilité aux laboratoires dentaires, dentistes, spécialistes des implants et chirurgiens. Conçu sur la base de la fameuse plate-forme *exocad*, *exoplan* garantit un flux de travail numérique homogène, ainsi qu'une exploitabilité et une performance optimales.

*exoplan* guide les professionnels dentaires tout au long de la planification des implants et de la conception des guides chirurgicaux dans un flux de travail numérique intuitif. L'architecture ouverte et indépendante du logiciel permet d'utiliser des scanners 3D, imprimantes 3D ou dispositifs d'usinage ouverts. Nos solutions logicielles intégrées garantissent la fonctionnalité homogène du flux de travail numérique – de la planification virtuelle des implants orientée sur la prothèse avec *exoplan* à la conception de guides chirurgicaux avec notre *Guide Creator*. En outre, les utilisateurs d'*exoplan* profitent des avantages d'une intégration homogène avec *DentalCAD*, le logiciel CAO dentaire d'*exocad*, pour faciliter la planification et la production de prothèses temporaires et finales à l'aide d'implants.

***exoplan* – notre solution logicielle ouverte puissante et conviviale pour la planification de vos implants et la conception de vos guides chirurgicaux**



Pour plus de vidéos, d'informations ou coordonnées, rendez-vous sur [exocad.com/exoplan](https://www.exocad.com/exoplan) – ou scannez tout simplement le code QR.



## Visualiser, planifier, créer

Élargissez vos offres de services grâce à notre plate-forme innovante de planification d'implants *exoplan* et ses fonctionnalités étendues. Avec *exoplan*, vous avez le choix ! Vous pouvez soit planifier et produire des guides chirurgicaux en interne soit délocaliser la planification, la conception ou la fabrication. Les fameux flux de travail d'exocad avec assistant vous guident tout au long de chacune des étapes du processus. Profitez de notre vaste bibliothèque de systèmes d'implants et de composants de prothèses qui vous offre, à vous et à vos clients, une plus grande flexibilité et une plus grande liberté.



### Des guides chirurgicaux en interne – avec le module *Guide Creator*

Concevez vos propres guides chirurgicaux et fabriquez-les en interne avec votre imprimante 3D ou machine d'usinage pour rentabiliser au maximum vos investissements matériels. Grâce au format de données standard STL, vous pouvez choisir librement votre matériel et centre de production.

### Libre choix – une vaste bibliothèque d'implants et de composants

La bibliothèque d'*exoplan* comprend plus de 250 systèmes d'implants différents des fabricants les plus renommés, tels que Straumann, Dentsply Sirona, Zimmer et Camlog, mais aussi de nombreux fournisseurs locaux. Les utilisateurs peuvent également accéder à la vaste bibliothèque d'exocad comportant plus de 2 000 composants de prothèses.

### Précision maximale – alignement de données de scan

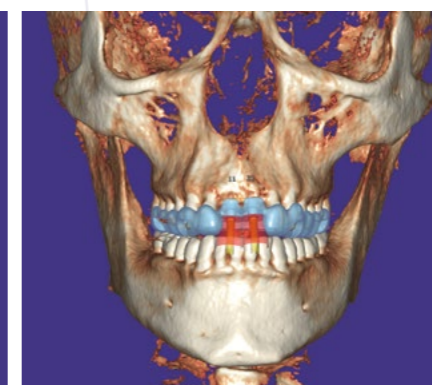
Combinez les données CBCT et les données de scan de surface d'un modèle grâce aux outils d'alignement robustes d'*exoplan*. Des fonctionnalités additionnelles de perfectionnement optimisent la précision des scans alignés.



Wizard

### Grande exploitabilité – modes assistant & expert

Grâce à l'approche intuitive guidée d'*exoplan*, la planification d'implants avec des résultats cohérents n'a jamais été aussi simple. Les fameux flux de travail d'exocad avec assistant vous guident tout au long de chacune des étapes du processus. En mode expert d'*exoplan*, vous avez accès à des fonctionnalités et outils supplémentaires étendus.



### Ultra rapide – la visionneuse DICOM d'*exoplan*

Laissez-vous séduire par la grande vitesse de traitement de fichiers CBCT volumineux avec *exoplan*. Grâce à des algorithmes optimisés de traitement de données et un rendu graphique percutant, *exoplan* présente une vitesse de chargement et de visualisation DICOM leader sur le marché.



### Sûr – rapports de planification et protocoles chirurgicaux

Facilitez votre communication avec les chirurgiens grâce à des rapports et protocoles chirurgicaux détaillés. Documentez chaque cas et chaque configuration de composant de manière automatique.

## Découvrez plus de détails sur YouTube

Venez nous rendre visite sur YouTube! Notre canal vous propose des prévisualisations technologiques époustouflantes, des didacticiels vidéo utiles et des guides d'informations rapides qui vous aideront à maîtriser encore mieux nos produits: [videos.exocad.com](https://www.videos.exocad.com)



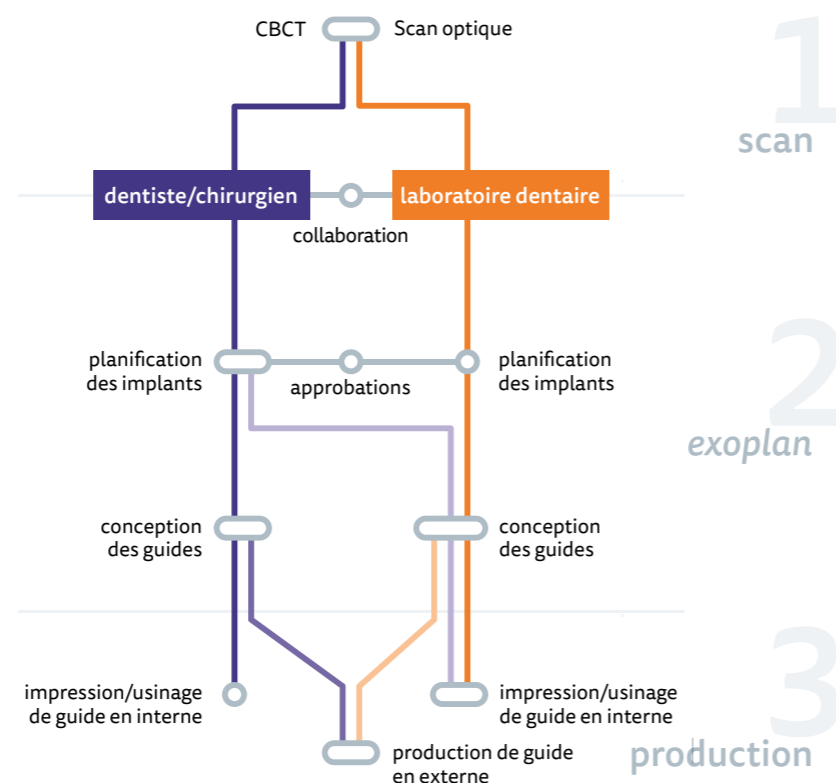
L'un des avantages les plus intéressants d'*exoplan* réside dans sa plate-forme – le logiciel leader de CAO exocad de renommée mondiale. Celui-ci fait d'*exoplan* une application logicielle éprouvée et stable offrant à ses utilisateurs de nombreux avantages. *exoplan* peut être facilement intégré de manière homogène avec tous les produits et modules exocad en relation avec des indications d'implant. Nos solutions logicielles réalisent donc une parfaite symbiose entre la planification des prothèses et des implants – pour des résultats fiables et économiques en temps et en argent.



## Une flexibilité exceptionnelle avec *exoplan*

### Contrôlez chaque étape en fonction de vos besoins

L'implantologie fait partie intégrante d'un traitement moderne du patient. Elle peut englober de nombreuses étapes et de nombreux participants, de la planification des implants à la conception et à la construction de guides chirurgicaux. Profitez d'une grande liberté de choix et gérez vos processus individuels de chirurgie guidée avec *exoplan*! Grâce à des solutions de dentisterie numérique ouvertes tout en étant intégrées, vous pouvez parfaitement contrôler vos flux de travail. Tandis que des chirurgiens ont uniquement besoin de nos outils de planification *exoplan*, les cabinets et laboratoires dentaires profitent de la solution complète avec notre module *Guide Creator*.



### Pas de coûts masqués

Maximisez vos bénéfices avec notre barème de prix simple et transparent. Avec *exoplan*, il n'y a ni frais par clic ni coûts masqués. Une faible cotisation annuelle, qui englobe des mises à jour aux futures versions, suffit pour vous donner accès à notre logiciel pour un nombre illimité de cas. La structure modulaire du logiciel avec notre composante de planification des implants et notre module *Guide Creator* vous garantit de payer uniquement ce dont vous avez réellement besoin. Grâce à son architecture logicielle ouverte et indépendante, vous pouvez utiliser *exoplan* avec votre équipement existant comme un scanner 3D scanner, une machine d'usinage ou une imprimante 3D ouverte.

## Vos avantages en bref

### Pour les dentistes généralistes et les spécialistes des implants

- Améliorez les résultats de vos restaurations**  
*exoplan* prend en charge la planification relative aux prothèses
- Utilisez votre système d'implants préféré**  
*exoplan* propose de vastes bibliothèques d'implants
- Choisissez entre la production en interne ou en externe**  
*exoplan* offre des flux de travail flexibles
- Profitez au maximum de vos appareils**  
*exoplan* est compatible avec les systèmes ouverts
- Impliquez vos patients dans le processus de planification des implants**  
*exoplan* propose des prévisualisations du résultat esthétique
- Collaborez facilement avec vos partenaires**  
Les résultats d'*exoplan* peuvent être directement importés dans des systèmes de CFAO de pointe en laboratoire
- Simplifiez votre documentation**  
*exoplan* génère des rapports de cas automatiques
- Profitez d'un nombre illimité de cas**  
*exoplan* n'a ni coûts masqués ni coûts par clic
- Produisez vos propres guides chirurgicaux**  
*exoplan* prend en charge les imprimantes 3D ou les machines d'usinage ouvertes
- Profitez de notre propre plate-forme logicielle éprouvée**  
Le logiciel *exocad* s'est établi dans les laboratoires depuis 10 ans

### Pour les laboratoires dentaires

- Étendez vos offres de services**  
*exoplan* permet la planification des implants et la conception de guides chirurgicaux pour la production en interne
- Réduisez les retouches et corrections**  
*exoplan* permet une planification en fonction des prothèses
- Créez des restaurations prévisibles**  
*exoplan* a accès à la vaste bibliothèque d'*exocad* comportant plus de 2 000 composants de prothèses
- Utilisez votre équipement existant**  
*exoplan* prend en charge des formats de fichiers pour imprimantes 3D et machines d'usinage ouvertes pour la production de guides chirurgicaux
- Améliorez votre collaboration**  
*exoplan* facilite la communication avec vos clients pour de meilleurs résultats prévisibles
- Intégrez vos flux de travail de manière homogène**  
*exoplan* interagit avec *DentalCAD* d'*exocad*
- Profitez d'un nombre illimité de cas**  
*exoplan* n'a ni coûts masqués ni coûts par clic
- Tirez profit de votre expérience dans l'utilisation de *DentalCAD* d'*exocad***  
*exoplan* vous offre une expérience d'utilisation familière
- Profitez de notre propre plate-forme logicielle éprouvée**  
Le logiciel *exocad* s'est établi dans les laboratoires depuis 10 ans

## Une fondation solide - le logiciel de CAO dentaire d'*exocad*

Le principe appliqué lors de la création d'*exocad* était une ouverture et une connexion réelles. En tant que fabricant OEM leader sur le marché mondial pour les logiciels de CAO dentaire, notre compétence clé est d'établir des standards d'interopérabilité. Les fabricants peuvent ainsi intégrer leurs bases de données, produits, bibliothèques et services. Ces intégrations permettent aux entreprises de se concentrer sur leurs activités principales tout en continuant à étendre la profondeur des indications prises en charge.



## Siège en Allemagne

exocad GmbH  
Julius-Reiber-Straße 37  
64293 Darmstadt  
Allemagne

Tél : +49 61 51 / 629 48 90

Fax : +49 61 51 / 629 48 99

[info@exocad.com](mailto:info@exocad.com)

## America

exocad America, Inc.  
7 Wheeling Ave, Suite 1  
Woburn, MA 01801  
États-Unis

Tél : +1 855-EXO-4CAD (396-4223)

Fax : +1 617-963-1506

[info@us.exocad.com](mailto:info@us.exocad.com)

## Asie

exocad Asia Ltd.  
Room 1020-21A, Ocean Centre  
5 Canton Road, Tsim Sha Tsui Kowloon  
Hong Kong

Tél : +852-375 24 160

Fax : +852-375 24 036

[info@asia.exocad.com](mailto:info@asia.exocad.com)

## Benelux

exocad Benelux S.à.r.l.  
2, rue de Drinklange  
9911 Troisvierges  
Luxembourg

Tél : +352 278061 456

Fax : +49 61 51 / 629 48 99

[info@exocad.com](mailto:info@exocad.com)

## Royaume-Uni

exocad UK Ltd.  
Queensway Business Centre  
Middlesbrough, TS3 8BQ  
Royaume-Uni

Tél : +44 1642 843 016

[info@exocad.com](mailto:info@exocad.com)

Votre revendeur exocad

Aucun revendeur près d'ici? Veuillez consulter notre site

[exocad.com/partners](http://exocad.com/partners)