

DEUTSCH



exoplan

LEISTUNGSSTARKE SOFTWARELÖSUNG
FÜR NAVIGIERTE
IMPLANTOLOGIE



exocad



“Umfassende digitale Lösungen machen die Zahnmedizin zu einer ganz neuen Erfahrung.

Als Pionier in der Anwendung von Software für die navigierte Implantologie habe ich die Entwicklung viele Jahre lang beobachtet und miterlebt.

Die wesentlichen Barrieren für die digitale Zahnmedizin waren die Verknüpfung relevanter Informationen mit den erforderlichen Kompetenzen, die für die Behandlung von Patienten erforderlich sind. Die Nutzung von offenen und integrierten Softwareplattformen verändert die Zahnmedizin in ähnlicher Weise wie die sozialen Medien die Nutzung des Internets verändert haben.

Mit exoplan habe ich jetzt eine umfassende Lösung, um entscheidende Informationen und Daten für die Implantatplanung zusammenzuführen. Die einzigartige Softwareplattform von exocad ermöglicht es mir, mit unterschiedlichsten Datenquellen zu arbeiten und mich mit meinem Team zu verbinden – ganz ohne Barrieren.

Alle Werkzeuge sind sofort zugänglich: von der ästhetischen Planung über die navigierte Chirurgie bis hin zur Herstellung des finalen Zahnersatzes.

Das optimiert unsere tägliche Arbeit kontinuierlich und macht unsere Behandlungen noch erfolgreicher. Zum Vorteil für unsere Patienten und für das gesamte Team – und es macht mein Leben leichter!

Uli Hauschild, Inhaber des Dentallabors Uli Hauschild Dental Design in San Remo und Vizepräsident der Digital Dentistry Society

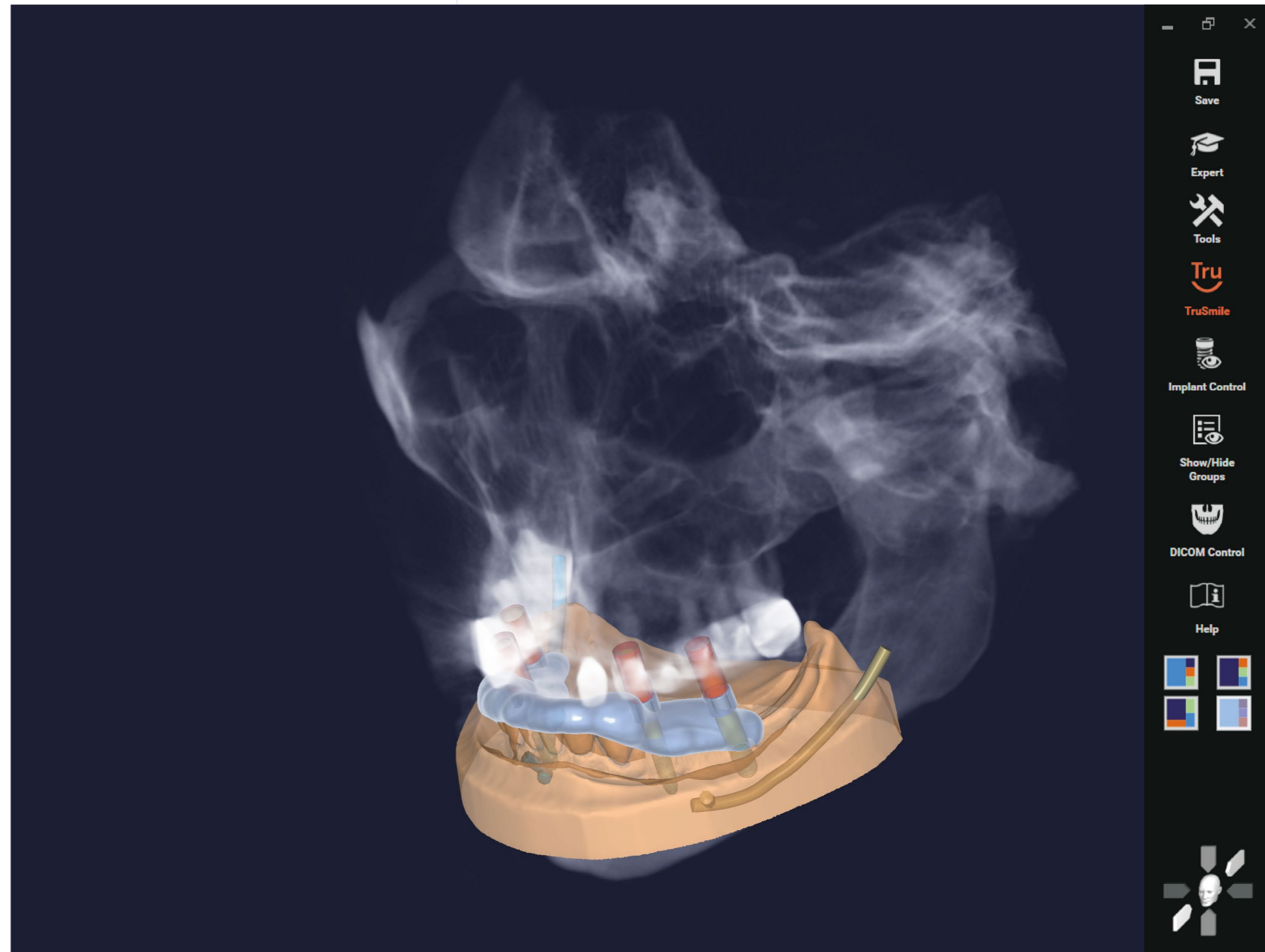
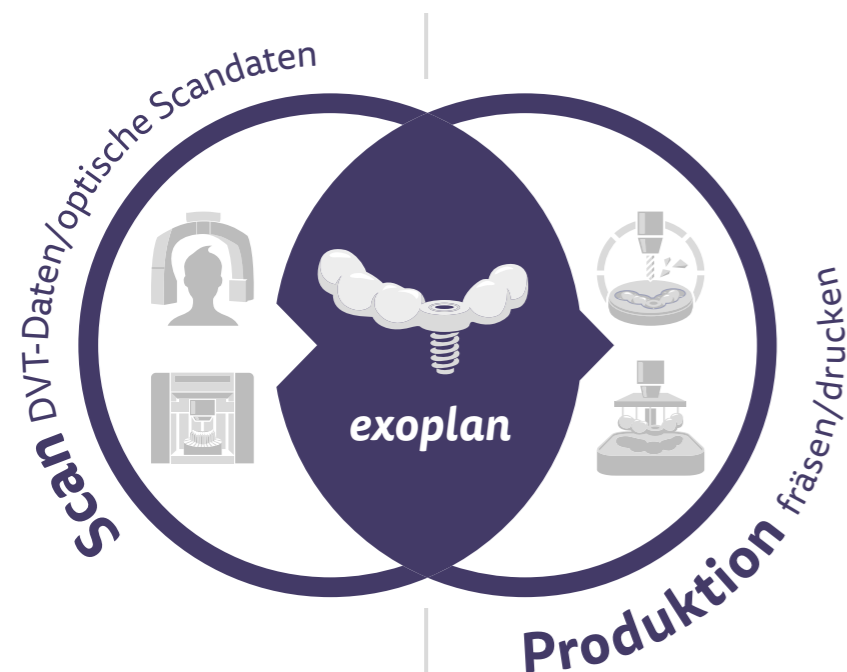
Innovativ, intuitiv, integriert

Ihre Implantatplanung mit *exoplan*

Unsere leistungsstarke Softwarelösung *exoplan* bietet Dentallaboren, Zahnärzten, Implantatspezialisten und Chirurgen maximale Flexibilität in der Implantatplanung sowie im Bohrschablonendesign. *exoplan* basiert auf der bewährten Softwareplattform von exocad und garantiert reibungslose digitale Workflows sowie höchste Benutzerfreundlichkeit und Leistungsfähigkeit.

In einem intuitiven digitalen Workflow unterstützt *exoplan* Dentalexperten bei der Planung von Implantaten und beim Design von Bohrschablonen. Dank der offenen und anbieterneutralen Softwarearchitektur können offene 3D-Scanner, 3D-Drucker oder Frässysteme verwendet werden. Unsere integrierten Softwarelösungen gewährleisten einen reibungslosen digitalen Workflow – von der virtuellen, prothetisch orientierten Implantatplanung mit *exoplan* bis hin zum Design von Bohrschablonen mit dem Zusatzmodul *Guide Creator*. Speziell zahnlose Patienten können mit geführter Chirurgie besonders vorhersehbar und präzise behandelt werden. Zur Erleichterung der Planung und Herstellung von implantatgetragenen, provisorischen und endgültigen Prothesen profitieren *exoplan*-Nutzer außerdem von der nahtlosen Integration mit *DentalCAD*, der etablierten CAD-Software von exocad für Zahn techniker. Mit der für Provisorien beliebten Sofortbelastungsfunktion wird der Original-Prothesenscan automatisch in *DentalCAD* geladen.

***exoplan* – unsere leistungsstarke, benutzerfreundliche und offene Softwarelösung für Implantatplanung und Bohrschablonendesign**

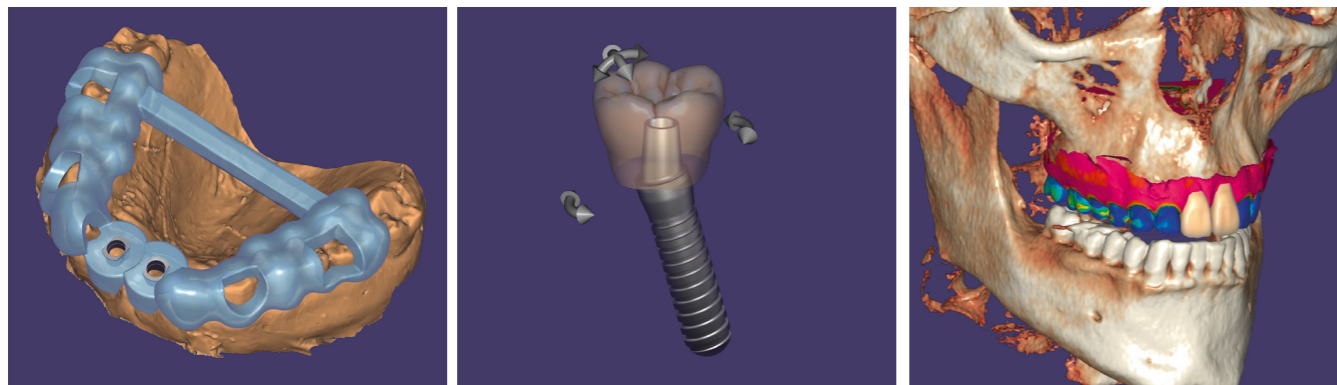


Weitere Videos, Informationen und Kontaktdaten finden Sie auf [exocad.com/exoplan](https://www.exocad.com/exoplan) oder scannen Sie einfach den QR-Code.



Visualisieren, planen, gestalten

Erweitern Sie Ihr Dienstleistungsspektrum mit unserer innovativen Plattform zur Implantatplanung und profitieren Sie von den zahlreichen Funktionen von *exoplan*. Mit *exoplan* haben Sie stets die Wahl! Planen und fertigen Sie Bohrschablonen entweder selbst oder lagern Sie Planung, Design und Herstellung aus. Der bewährte Wizard-basierte Workflow von *exocad* führt Sie durch jeden einzelnen Schritt. Profitieren Sie von unserer umfassenden Bibliothek an Implantatsystemen und Prothetikkomponenten und der damit verbundenen Flexibilität und Auswahl für Sie und Ihre Kunden.



Erstellung von Bohrschablonen direkt vor Ort – mit dem Guide Creator

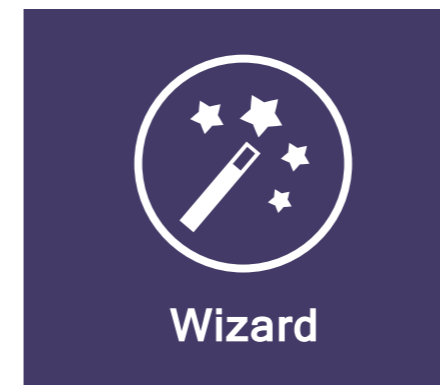
Mit dem Zusatzmodul *Guide Creator* gestalten Sie Ihre individuellen Bohrschablonen, die Sie vor Ort mit Ihrem 3D-Drucker oder Frässystem schnell und kosteneffizient herstellen. So erreichen Sie eine noch effizientere Nutzung Ihrer Produktionsgeräte. Senden Sie alternativ die offenen STL-Daten an ein externes Fertigungszentrum Ihrer Wahl.

Große Auswahl dank umfangreicher Implantat- und Komponentenbibliothek

Die *exoplan*-Bibliothek beinhaltet mehr als 520 Implantatsysteme führender Hersteller wie Straumann, Nobel Biocare, Dentsply Sirona, Zimmer und Camlog sowie zahlreicher lokaler Anbieter. Anwender profitieren zudem von der umfassenden Prothetikkomponentenbibliothek mit Unterstützung für mehr als 60.000 Komponenten.

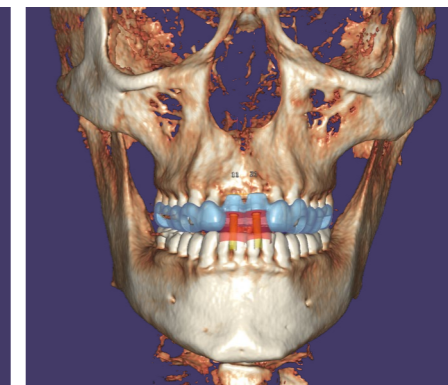
Perfekte Zusammenführung von DVT-Daten mit optischen Kieferscans

Führen Sie DVT-Daten und Oberflächenscans mit den zuverlässigen Ausrichtungstools von *exoplan* zusammen. Die Software gewährleistet höchste Genauigkeit mit perfekten Ergebnissen.



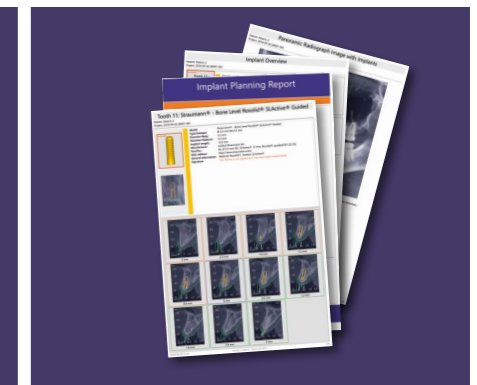
Hohe Benutzerfreundlichkeit dank Wizard- und Expertenmodus

Die intuitive Bedienung von *exoplan* und die Schritt-für-Schritt-Benutzerführung machen die Implantatplanung einfacher als je zuvor. Während der Wizard-basierte Workflow Sie sicher durch jeden Planungsschritt führt, bietet Ihnen der Expertenmodus zahlreiche Zusatzfunktionen und eine frei wählbare Abfolge bei der Planung.



Herausragende Schnelligkeit beim Laden der DICOM-Daten

exoplan überzeugt durch herausragende Schnelligkeit, mit der selbst größte Datenmengen verarbeitet werden. Die Hart- und Weichgewebe werden simultan in präzisen, hoch aufgelösten zwei- und dreidimensionalen Darstellungen angezeigt. Diese optimale Visualisierung der Ausgangssituation unterstützt Sie bei der einfachen und sicheren Planung der Implantatpositionen.



Sicherheit durch Planungsberichte und chirurgische Protokolle

Die detaillierten Berichte und chirurgischen Protokolle von *exoplan* machen es Ihnen einfach, sich mit anderen Beteiligten auszutauschen. Ihre Planung und die dazugehörige Komponentenkonfiguration wird automatisch dokumentiert.

**EINE
PLATTFORM**
alle digitalen
Dentallösungen

Weitere Informationen auf YouTube

Besuchen Sie unseren YouTube-Kanal! Hier finden Sie eindrucksvolle Technologievorschauen, nützliche Videotutorials und informative Kurzanleitungen, mit deren Hilfe Sie noch mehr aus der Software herausholen können: [videos.exocad.com](https://www.youtube.com/exocad)



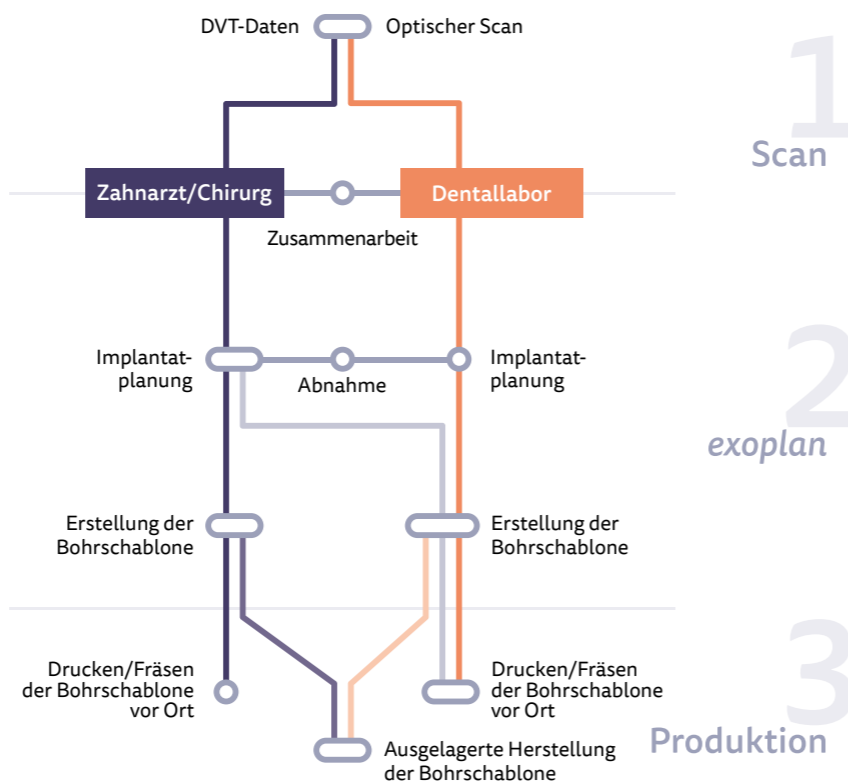
Einer der wichtigsten Vorteile von *exoplan* ist die einheitliche Softwareplattform der weltweit etablierten und führenden dentalen CAD-Software von *exocad*. Das macht *exoplan* zu einer höchst zuverlässigen und stabilen Softwareanwendung, die Nutzern zahlreiche Vorteile bietet. *exoplan* lässt sich einfach und nahtlos in alle *exocad* Produkte und Module mit implantatbasierter Indikation integrieren. Deshalb bieten Ihnen unsere Softwarelösungen die perfekte Symbiose aus Prothetik und Implantatplanung – für zuverlässige sowie kosten- und zeitsparende Ergebnisse.

Maximale Flexibilität mit exoplan

Steuern Sie jeden Schritt nach Ihren Anforderungen

Die Implantologie ist ein integraler Bestandteil moderner Behandlungsverfahren und umfasst viele unterschiedliche Schritte und beteiligte Parteien – von der Implantatplanung über das Design von Bohrschablonen bis hin zu deren Herstellung. Genießen Sie die freie Auswahl und gestalten Sie Ihre Prozesse in der navigierten Implantologie individuell – mit *exoplan*!

Dank der offenen und gleichzeitig integrierten Lösungen für die digitale Zahntechnik und Zahnmedizin behalten Sie stets die volle Kontrolle über die gewünschten Workflows. Während Chirurgen gegebenenfalls nur die Planungstools von *exoplan* benötigen, profitieren Zahnarztpraxen und Labore von einer umfangreichen Lösung und dem Zusatzmodul *Guide Creator*.



Vielfalt in allen Bereichen

Umfangreiche Auswahl an Implantatbibliotheken

Zur optimalen Nutzung von *exoplan* stellt exocad auf der Website ein täglich wachsendes Angebot an validierten und getesteten Implantat-, Bohrer- und Bohrhülsenbibliotheken für Kunden kostenfrei zum Download bereit. Herstellerübergreifende Plattform-Switching-Konzepte werden hierbei genauso unterstützt wie die Möglichkeit, kompatible

Komponenten von Drittanbietern im Originalhersteller-Workflow einzusetzen. Die umfangreiche Auswahl führender Implantathersteller ermöglicht die freie Wahl und Nutzung individuell präferierter Implantatsysteme. Die aktuelle Übersicht finden Sie unter: exocad.com/exoplan-libraries

Eine Auswahl von *exoplan* Bibliothekspartnern

| | | | | | |
|--|---|----------------------------|---|--|--|
| AlphaBio Implantology | Anthogyr PRIME MOVER IN IMPLANTOLOGY | ARGON DENTAL | BIOHORIZONS SCIENCE • INNOVATION • SERVICE | camlog | Conexão Sistemas de Prótese |
| alpha-bio.net | anthogyr.com | argon-dental.de | biohorizons.com | camlog.com | conexao.com.br |
| Dentsply Sirona | IMPLANT DIRECT | Klockner implant system | MEDENTIKA A Straumann Group Brand | MEGA GEN | MIS MAKE IT SIMPLE |
| dentsplyimplants.de | implantdirect.com | klockner.es | medentika.de | imegagen.com | mis-implants.com |
| Neo Biotech Satisfaction to Dentists | NEODENT A Straumann Group Brand | neoss | Nobel Biocare | NT digital implant technology | OSSTEM IMPLANT |
| neobiotechu.com | neodent.com.br | neoss.com | nobelbiocare.com | nt-trading.com | osstem.de |
| S. I. N. Implant System | SOUTHERN IMPLANTS | straumann | sweden&martina | THOMMEN Medical | ZIMMER BIOMET Your progress. Our promise. |
| sinimplantsystem.com.br | southernimplants.de | straumann.com | sweden-martina.com | thommenmedical.de | zimmerbiometdental.com |

Einige der aufgeführten Bibliotheken sind möglicherweise nicht für den Vertrieb in allen Märkten zugelassen/freigegeben.

Einfaches und transparentes Preismodell

Mit unserem einfachen und transparenten Preismodell sorgen Sie für maximale Profitabilität. *exoplan* umfasst keine Klick-Gebühren oder versteckte Kosten. Gegen eine jährliche Lizenzgebühr können Sie die Software nutzen und eine unbegrenzte Anzahl an Fällen bearbeiten – Updates auf künftige Versionen inklusive. Durch den modularen Aufbau der Software mit den Modulen Implantatplanung und *Guide Creator* wird sichergestellt, dass Sie nur für das bezahlen, was Sie tatsächlich nutzen. Dank der offenen und anbieterneutralen Softwarearchitektur können Sie *exoplan* mit Ihren bestehenden Systemen wie offene 3D-Scanner, Frässysteme oder 3D-Drucker nutzen.

Erwerben Sie exocad über unsere zahlreichen Partner

exocad bietet keinen Direktvertrieb, sondern arbeitet mit Herstellern, Systemintegratoren und Händlern zusammen, um integrierte Lösungen anzubieten, die auf Sie zugeschnitten sind. Unsere Vertriebspartner bieten Ihnen umfassende Schulungen und kompetenten Anwendersupport. Wenden Sie sich für eine umfassende Produktberatung sowie für Angebote oder weitere Informationen an einen unserer Vertriebspartner.

Ihren Vertriebspartner finden Sie unter: exocad.com/partners

Aufeinen Blick

Darum **vertrauen Dentalexperten** auf unsere Softwarelösungen

1 **Schneller und effizienter**

Unsere Software läuft schnell und stabil – selbst bei der Bearbeitung großer und komplexer Fälle. So sparen Sie als Anwender Zeit und optimieren Ihren Tagesdurchsatz.

2 **Komplexe Fälle – einfach gelöst**

Dank der intuitiven Bedienbarkeit unserer Software können Sie selbst komplexe Fälle ganz einfach lösen.

3 **Flexible Software, flexibles Geschäftsmodell**

Mit unserem modularen und offenen Ansatz bieten wir Ihnen das Maximum an Flexibilität und Wahlfreiheit. Sie können verschiedene Module auswählen und miteinander kombinieren, unbefristete CAD-Softwarelizenzen erwerben oder Software zu attraktiven Preisen mieten.

4 **Zuverlässig**

Bei der Entwicklung unserer Software achten wir auf jedes noch so kleine Detail. Aus diesem Grund zeichnen sich exocad-Produkte durch ihre hohe Zuverlässigkeit aus.

5 **Unabhängig und innovativ**

Mit unserer offenen Plattform stehen unseren Kunden sämtliche Möglichkeiten der digitalen Zahnheilkunde offen. Unsere Forscher und Entwickler verschieben kontinuierlich die Grenzen der modernen Zahnmedizin.

6 **Garantiert zukunftssicher**

Als Anbieter von dentaler CAD/CAM-Software bieten wir die größte Auswahl an Lösungen für den integrierten Einsatz mit Scannern, Fräsen, Druckern und Materialien von Drittanbietern. Außerdem sind wir stets offen für neue Ideen und somit bereit, die besten Innovationen von heute und morgen zu unterstützen.

Solide Basis mit der dentalen CAD-Software von exocad

Das Gründungsprinzip von exocad beruht auf vollständiger Offenheit und Vernetzung. Als weltweit führender OEM-Hersteller für dentale CAD-Software liegt unsere Kernkompetenz darin, Interoperabilitätsstandards zu etablieren. Hersteller können so ihre Datenbanken, Produkte, Bibliotheken und Dienstleistungen integrieren. Auf diese Weise können sich Unternehmen auf ihr Kerngeschäft konzentrieren, während wir die unterstützten Indikationen weiter ausbauen.

exocad und exoplan

Ihre Vorteile auf einen Blick

Für Zahnärzte und Implantologen

Verbessern Sie Ihre restaurativen Ergebnisse
exoplan unterstützt die prothetische Planung.

Arbeiten Sie mit dem von Ihnen bevorzugten Implantatsystem
exoplan bietet umfangreiche Implantatbibliotheken.

Vor-Ort- oder ausgelagerte Produktion
exoplan bietet flexible Workflows.

Holen Sie das Maximum aus Ihren Geräten heraus
exoplan ist mit offenen Systemen kompatibel.

Lassen Sie Ihre Patienten während der Planung teilhaben
exoplan bietet eine Vorschau auf das ästhetische Ergebnis.

Arbeiten Sie effizient mit Ihren Partnern zusammen
exoplan-Ergebnisse können direkt in führende CAD/CAM-Laborsysteme importiert werden.

Vereinfachen Sie Ihre Dokumentation
exoplan erstellt automatisch Fallberichte.

Profitieren Sie von einem transparenten Preismodell
exoplan beinhaltet keine versteckten Kosten und Klick-Gebühren.

Erstellen Sie Ihre eigenen Bohrschablonen
exoplan unterstützt offene 3D-Drucker und Frässysteme.

Profitieren Sie von unserer bewährten Softwareplattform – exocad Software ist seit über 10 Jahren in Laboren etabliert.

Für Zahntechniklabore

Erweitern Sie Ihr Serviceangebot
exoplan ermöglicht Implantatplanung und Bohrschablonendesign bei Ihnen vor Ort.

Reduzieren Sie Nacharbeiten und Korrekturen
exoplan unterstützt die prothetisch orientierte Planung.

Erstellen Sie planbare Restaurationen
exoplan bietet Zugang zur umfassenden exocad Bibliothek mit mehr als 3.500 Systemen und über 60.000 Prothetikkomponenten.

Integrieren Sie Ihre bestehenden Geräte
exoplan unterstützt Dateiformate für offene 3D-Drucker und Frässysteme für die Bohrschablonenherstellung.

Verbessern Sie die Zusammenarbeit
exoplan erleichtert die Kommunikation mit Ihren Kunden für bessere und effiziente Ergebnisse.

Integrieren Sie *exoplan* in Ihre Workflows
exoplan funktioniert mit *DentalCAD* von exocad.

Profitieren Sie von einem transparenten Preismodell
exoplan beinhaltet keine versteckten Kosten und Klick-Gebühren.

Nutzen Sie Ihre Erfahrung mit exocad *DentalCAD*
exoplan bietet ein vertrautes Benutzererlebnis.

ERFOLGREICH SEIT

10+

JAHREN

BENUTZER IN ÜBER

150

LÄNDERN

ÜBER

45.000

INSTALLATIONEN

Hauptsitz Deutschland

exocad GmbH
Julius-Reiber-Straße 37
64293 Darmstadt
Deutschland

+49 6151 629489-0
info@exocad.com

Amerika

exocad America, Inc.
7 Wheeling Ave, Suite 1
Woburn, MA 01801
USA

+1855 - EXO-4CAD (396-4223)
info@us.exocad.com

Asien

exocad Asia Ltd.
Unit 1001, 10/F, Mira Place Tower A,
132 Nathan Road, Tsim Sha Tsui,
Kowloon, Hongkong

+852 392 85-593
info@asia.exocad.com

Benelux

exocad Benelux S.à.r.l.
2, rue de Drinklange
9911 Troisvièrges
Luxemburg

+352 278061-456
info@exocad.com

Großbritannien

exocad UK Ltd.
Queensway Business Centre
Middlesbrough, TS3 8BQ
Großbritannien

+44 1642 843-016
info@exocad.com

Ihr exocad-Vertriebspartner

Kein Partnerstempel? Besuchen Sie [exocad.com/partners](https://www.exocad.com/partners)

Einige Produkte sind möglicherweise nicht für den Vertrieb in allen Märkten zugelassen/
freigegeben. Bitte kontaktieren Sie Ihren exocad Händler für weitere Informationen zum
aktuellen Produktsortiment und zur Verfügbarkeit.