

## EXOCAD PRÄSENTIERT DIE HIGHLIGHTS VON DENTALCAD, EXOPLAN UND CHAIRSIDE CAD EXOCAD PRESENTS DENTALCAD, EXOPLAN AND CHAIRSIDE CAD HIGHLIGHTS



1: DentalCAD. 2: ChairsideCAD. 3: Exoplan.

Die exocad GmbH, ein Unternehmen von Align Technology, präsentiert auf der IDS 2023 ihre offenen Softwarelösungen unter dem Motto „Imagine the CADabilities“. „Unsere Software-Experten werden vor Ort sein und das gesamte exocad-Softwarepaket im Einsatz zeigen“, sagte Novica Savic, Chief Commercial Of-

ficer und Geschäftsführer bei exocad. Zu den aktuellen Anwendungen für Dentallabore und -praxen gehören DentalCAD, ChairsideCAD und exoplan. Alle Softwareanwendungen von exocad greifen nahtlos ineinander und lassen sich mit zusätzlichen Modulen erweitern. Die Besucher können sich auf neue Funktionen in

der neuen Release-Serie 3.1 Rijeka freuen.

### DentalCAD

DentalCAD von exocad ist eine der führenden CAD-Softwareanwendungen für Labore. Speziell für Zahn-techniker entwickelt, bietet DentalCAD Produktivität und Flexibilität

beim Design hochwertiger Zahnrestaurationen. Mit mehr als 45 neuen und über 85 verbesserten Funktionen ist die neue Version 3.1 Rijeka ein weiterer Meilenstein in exocads Mission, Workflows zu optimieren und die Produktivität zu steigern.

### ChairsideCAD

ChairsideCAD ist die erste komplett offene CAD-Softwareplattform, die Restaurationen - vom Scan über das Design bis zur Fertigung - in nur einer Sitzung beim Zahnarzt ermöglicht. Die Software führt Anwender Schritt für Schritt durch den Designprozess, lässt sich mit einem breiten Spektrum von Geräten integrieren und bietet nahtlosen Informationsaustausch zwischen Praxen und Laboren. ChairsideCAD-Anwender können die integrierte Kommunikationsplattform dentalshare nutzen, um mühelos mit Laboren ihrer Wahl zusammenzuarbeiten.

### Exoplan

Implantologie ist ein integraler Bestandteil der modernen Patientenbehandlung. Mit exoplan werden Dentallabore, Zahnärzte, Implantat-spezialisten und Chirurgen von der Implantatplanung über das Design der Bohrschablone bis hin zur Fertigung in einem intuitiven, digitalen Workflow geführt. Die integrierten Softwarelösungen von exocad ermöglichen nahtlose Funktionalität im gesamten digitalen Workflow.

Wer mehr darüber erfahren will, wie sich die Produktivität mithilfe der führenden CAD/CAM-Software steigern lässt, ist am exocad-Stand genau richtig. ◀◀

Exocad, an Align Technology company, is presenting open-platform solutions at IDS 2023 under the motto “Imagine the CADabilities”. “Our software experts will be on-site to show the entire exocad software package in use,” said Novica Savic, chief commercial officer and general manager at exocad. Current software for dental laboratories and practices include DentalCAD, ChairsideCAD and exoplan. All exocad software solutions blend seamlessly together and can be built out with additional modules. IDS visitors can look for-

ward to new features in the new 3.1 Rijeka release series.

### DentalCAD

Exocad’s DentalCAD is one of the leading dental CAD software programs, thousands of licences being sold each year. Specifically designed for dental technicians, DentalCAD offers productivity, flexibility and the ability to create outstanding dental restorations. With more than 45 new and over 85 enhanced features, the new 3.1 Rijeka release marks another milestone in exocad’s continuous optimisation of workflows for increased productivity.

### ChairsideCAD

Based on exocad’s laboratory software, DentalCAD, ChairsideCAD is the first complete open-architecture CAD software platform for single-visit dentistry. The software includes a step-by-step guide through the design process, simple integrations with a broad spectrum of devices and the ability to seamlessly share information between clinicians and laboratories. ChairsideCAD users can take advantage of the integrated communication platform dentalshare to easily collaborate with laboratories of their choice.

### Exoplan

Implantology is an integral part of modern patient treatment. With exoplan, dental laboratories, dentists, implant specialists and surgeons are guided from implant planning to surgical guide design and manufacturing in one intuitive digital workflow. Exocad’s integrated software solutions allow for seamless functionality across the digital workflow.

For visitors who want to learn more about how to increase productivity with the help of the leading dental CAD/CAM software, the exocad booth at IDS is the right place to be. ◀◀

exocad, Germany

[www.exocad.com/ids](http://www.exocad.com/ids)

Hall 1.2

Booth A040/C041

AD



gedruckt mit SHERAprint-model aesthetic red

# SHERA. The model.

40\*1983

Die schönsten Modelle gibt es bei SHERA

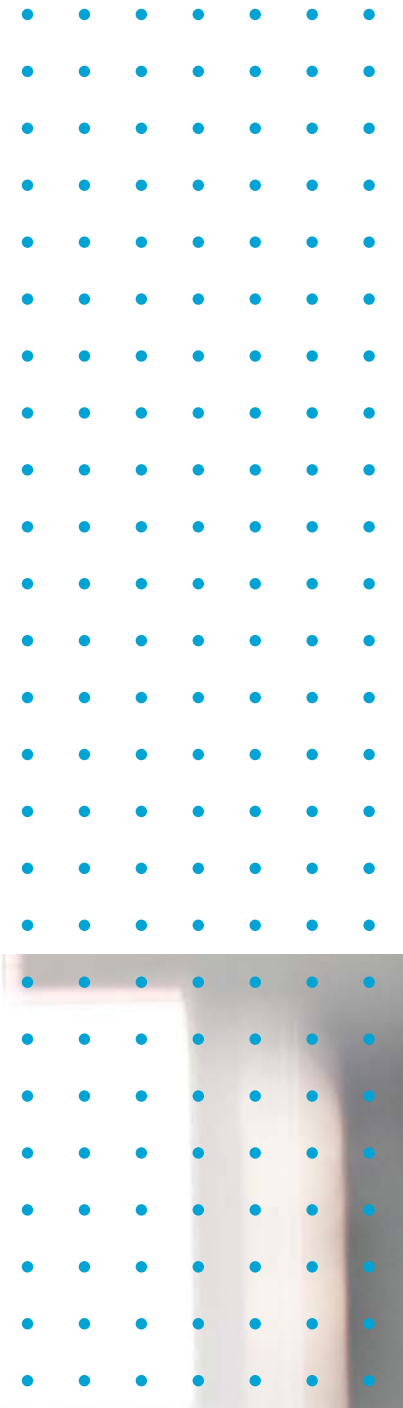
Halle 10.2, Stand N60 / 061

IDS  
2023

SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG

Espohlstr. 53 | 49448 Lemförde | Deutschland | Tel: +49 (0) 5443-9933-0 | [www.shera.de](http://www.shera.de)

# Corus, the European leader in state-of-the-art dental prosthetics



**Leading company in Europe in the manufacture of state-of-the-art dental prostheses, with more than 70 laboratories spread over 9 European countries.**

We promote innovation in dentistry with differentiated products and services based on digitization, aesthetics and a holistic view of the patient's dental care experience. We aim to become the European digital laboratory of reference and support the digital transformation of modern dentistry.

