

exocad GmbH

Natalia Gonsior
Senior Marketing Specialist
Julius-Reiber-Str. 37
64293 Darmstadt, Deutschland
Telefon +49 (0) 6151 6294132
ngonsior@exocad.com
[exocad.com](https://www.exocad.com)

Kontakt für die Fachpresse DACH:

Eva-Maria Hübner
pluspunkt.pr
Apfelweg 20, 50259 Pulheim, Deutschland
Telefon +49 (0)2238 305977
Mobil + 49 (0)175 1931122
e.huebner@pluspunkt-pr.de

EXOCAD INSIGHTS 2022:**MIT SPANNUNG ERWARTETES EVENT RUND UM DIGITALE ZAHNHEILKUNDE**

Zweitägiger globaler CAD/CAM-Kongress zur Zukunft offener Systeme in der digitalen Zahnheilkunde.

DARMSTADT, Deutschland – 4. Oktober 2022– exocad, ein Unternehmen von Align Technology, Inc. und einer der führenden Anbieter von dentaler CAD/CAM-Software, hat zum dritten Mal Insights 2022, eine globale Veranstaltung rund um digitale Zahnheilkunde, erfolgreich abgeschlossen. Das Motto in diesem Jahr war „Learn. Connect. Enjoy.“ Das alle zwei Jahre stattfindende Event war am 3. und 4. Oktober 2022 in Palma de Mallorca, Spanien.

„Insights 2022 hat unsere Erwartungen ganz klar übertroffen“, so Tillmann Steinbrecher, CEO von exocad. „Internationale Gastredner und Teilnehmer aus aller Welt haben gemeinsam einen Blick in die Zukunft der digitalen Zahnheilkunde geworfen und sich über bewährte Verfahren ausgetauscht.“

Zahnärzte, Zahntechniker und Industriepartner aus über 45 Ländern nahmen an dem informativen CAD/CAM-Event teil. Das zweitägige Programm umfasste informative Vorträge führender Branchenexperten sowie intensive Workshops von exocad Softwareexperten für den Laborbereich sowie das klinische Umfeld. Hinzu kamen Sessions der Industriepartner, bei denen die Teilnehmer von Tipps, Tricks und weiteren Lernmöglichkeiten profitieren konnten.

„Diese Veranstaltung war eine willkommene Gelegenheit für den persönlichen Austausch“, sagte Novica Savic, CCO bei exocad. „Zwei Tage lang an einem Ort zu sein, um qualitativ hochwertiges Networking zu betreiben, zu lernen und Hands-on-Sessions durchzuführen, hat uns alle sehr inspiriert und viele neue Impulse gegeben.“

Neue Softwarereihe *Rijeka 3.1* und exocad Software-Sessions

Im Fokus der Insights 2022 standen die exocad Softwarelösungen *DentalCAD*, *ChairsideCAD* und *exoplan* sowie die Veröffentlichung der neuen Softwarereihe *Rijeka 3.1*. Ztm Michael Kohnen, Head of Global Application Support and Education bei exocad, präsentierte die 45 neuen und mehr als 85 verbesserten Funktionen in *DentalCAD 3.1 Rijeka* und gab einen ersten Einblick in die *Rijeka 3.1* Version von *exoplan*, exocads offene Softwarelösung für die Implantatplanung. In speziellen Software-Sessions wurden Anwender durch die neuen Softwarefunktionen geführt und es wurde gezeigt, welches Potenzial die nahtlosen digitalen Workflows der exocad Software bieten.

Vorträge internationaler Experten

Branchenexperten referierten darüber, wie mit Hilfe digitaler Tools bessere ästhetische Behandlungsergebnisse erzielt und die Produktivität erhöht werden kann.

Das Lineup der Gastredner repräsentierte das gesamte Behandlungsspektrum. Der Teamvortrag mit Prof. Dr. Guilherme Saavedra aus Brasilien und Ztm Waldo Zarco Nosti aus Spanien widmete sich den Workflows in der digitalen Zahnheilkunde – von der virtuellen Planung bis hin zur fertigen, qualitativ hochwertigen Prothetik. Dr. Lori Trost, Zahnärztin mit dem Schwerpunkt für restaurative Zahnheilkunde aus den USA, sprach über Totalprothetik und stellte den Teilnehmern ihr digitales Behandlungskonzept vor. Laborinhaber und Zahntechniker Steven Campbell, UK, erörterte, wie digitale Arbeitsabläufe dazu beitragen können, dem sich abzeichnenden Personalmangel in Kliniken und Laboren zu begegnen. Ztm Sascha Hein aus Deutschland gab wertvolle Tipps, wie man im digitalen Zeitalter zuverlässig die passende Zahnfarbe für ästhetisch hochwertige Restaurationen bestimmen kann.

Bei Dr. Christian Coachman, dem Gründer von Smile Design aus Brasilien, drehte sich alles um die Zusammenarbeit zwischen Zahnärzten und Laboren im digitalen Zeitalter.

„Dentist-lab synergy in the digital era“ lautete das Vortragsthema des Smile Design-Gründers aus Brasilien. Er gab Zahnärzten und Zahntechnikern Anregungen für die vorhersagbare Herstellung hochwertiger Restaurationen. Dr. Gulshan Murgai, UK, stellte seinen digitalen Workflow anhand eines Patientenfalls dar und legte den Fokus dabei auf die Implantatplanung mit *exoplan*. Dabei stellte er die Planung von Einzelzahnimplantaten – auch mit Sofortversorgung – vor und ging zudem auf die Versorgung zahnloser Kiefer ein.

Pressemitteilung

Dr. Diana Tadros, USA, stellte ihr digitales Behandlungskonzept vor und erläuterte, wie exocads *Smile Creator* eingesetzt werden kann, um höchsthetische Restaurationen zu erzielen.

Partnerausstellung, Workshops und Integration von Softwarelösungen

Mehr als 50 der führenden Unternehmen aus den Bereichen dentale Materialien, Equipment und CAD/CAM präsentierten im Rahmen der Insights-Partnerausstellung ihre neuesten Innovationen. Die Insights Diamant, Platin und Gold Partner stellten in insgesamt 14 Sessions ihre Produkte vor und teilten wertvolle Anregungen für den Einsatz von exocad Softwarelösungen in Verbindung mit digitaler Hardware.

Außerdem wurden drei neue Funktionen und Module für *DentalCAD Rijeka 3.1* gelauncht: iTero NIRI-Bilder und Aufnahmen der intraoralen Kamera werden jetzt automatisch in die *DentalCAD* übergeben. Dies ermöglicht Nutzern der Software die innere und äußere Zahnstruktur zu visualisieren und unterstützt sie beim Definieren der Präparationsgrenze. Das neue xSnap-Modul bietet ein Modell für ein druckbares 3D-Artikulatorsystem mit Kugelkopf für eine präzise Simulation von Protrusion, Laterotrusion und Mediotrusion. Auch das Ivotion Denture System von Ivoclar, ein vollständiger Workflow für die digitale Produktion eines hochwertigen und herausnehmbaren Zahnersatzes, ist nun in exocad verfügbar.

Wachstum zur Deckung der Nachfrage

Um Raum für die wachsende Belegschaft zu schaffen, hat exocad die Eröffnung eines neuen Hauptsitzes in Darmstadt, Deutschland, für November 2022 angekündigt. Im Mai dieses Jahres eröffnete exocad außerdem einen neuen Hauptsitz in Südkorea. Damit verfolgt exocad das Ziel, näher bei den Vertriebspartnern und Anwendern in Südkorea zu sein und noch umfassendere Kundenservices in Asien bereitstellen zu können.

Community, Networking und Charity

Insights 2022 war eine willkommene Gelegenheit für den persönlichen Austausch mit exocad Experten, strategischen Partnern und Resellern. Nach dem umfangreichen Fortbildungsprogramm hatten die Teilnehmer die Möglichkeit, den Tag bei einem gemeinsamen Abendessen mit Live-Musik ausklingen zu lassen. exocad bot den Teilnehmern wieder die Möglichkeit, sich durch den Kauf eines exocad T-Shirts an einer

Wohltätigkeitsaktion zu beteiligen. Die gesammelten Gelder kommen einer gemeinnützigen zahnmedizinischen Organisation zugute.

Die Zukunft ist digital

Bei der Pressekonferenz waren sich die Redner einig, dass die offene Softwarearchitektur eine entscheidende Rolle in der Zukunft der digitalen Zahnheilkunde spielt. Auch im Hinblick auf die allgemeine Richtung der Dentalbranche herrschte unter den anwesenden Partnern Einigkeit – alle Zeichen stehen auf Digitalisierung. Sie inspirierten Zahntechniker und Zahnärzte, sich auf den digitalen Wandel einzulassen und herauszufinden, welche Tools ihnen zur Verfügung stehen, um eine noch bessere Patientenversorgung zu erreichen.

###

Über die exocad GmbH

Die exocad GmbH (exocad), ein Unternehmen von Align Technology, Inc., ist einer der weltweit führenden Anbieter von dentaler CAD-/CAM-Software. Das Unternehmen hat es sich zum Ziel gemacht, die Möglichkeiten der digitalen Zahnmedizin bestmöglich zu erweitern und flexible, zuverlässige und benutzerfreundliche CAD-/CAM-Software für Dentallabore und Zahnarztpraxen zu entwickeln. Mehr als 50.000 Kunden nutzen die exocad Softwarelösungen *DentalCAD*, *ChairsideCAD* und *exoplan*, um Implantate zu planen sowie funktionale und präzise Restaurationen zu erstellen. *exocad* und *DentalCAD* etc. sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken der exocad GmbH oder einer ihrer Tochtergesellschaften oder verbundenen Unternehmen. Weitere Informationen und eine Liste der exocad Vertriebspartner finden Sie unter exocad.com.