

Nota de prensa

exocad GmbH

Natalia Gonsior
Senior Marketing Specialist
Julius-Reiber-Str. 37
64293 Darmstadt, Alemania
Tel.: +49 (0)6151 6294 132
ngonsior@exocad.com
exocad.com

EXOCAD CELEBRARÁ LA CONFERENCIA GLOBAL DE CAD/CAM “INSIGHTS 2022” EN PALMA DE MALLORCA

El encuentro bienal contará con la participación de prestigiosos ponentes e incluirá una exposición de la industria dental

DARMSTADT, Alemania – 4 de agosto de 2022 – exocad, compañía del grupo Align Technology Inc. y uno de los proveedores líderes de software odontológico CAD/CAM, anunció hoy que Insights 2022, la tercera edición del evento de la comunidad global de la empresa para dentistas y laboratorios dentales, se celebrará en Palma de Mallorca los días 3 y 4 de octubre bajo el lema “Learn. Connect. Enjoy”. En su tercera edición bienal, Insights 2022 incluirá un programa completo de dos días de duración con ponencias de prestigiosos odontólogos, sesiones de aprendizaje práctico, una amplia exposición de empresas colaboradoras y un evento vespertino.

El variado programa de Insights 2022 incluye ponencias instructivas realizadas por oradores internacionales, sesiones de software con los especialistas en aplicaciones de exocad –que mostrarán aspectos destacados de las últimas versiones de software *Rijeka 3.1*– y presentaciones sobre las últimas tendencias en CAD/CAM por 11 empresas de diversos países. Se espera que, hasta 800 dentistas y protésicos dentales procedentes de Europa, América del Norte y del Sur, Asia, África y Australia asistan a este evento exclusivo.

“En exocad, conectar es una de nuestras prioridades principales: conectar con nuestra comunidad, conectar a través de la tecnología y conectar para aprender y educar sobre los últimos avances en el área de la odontología digital”, señaló Tillmann Steinbrecher, CEO de exocad. “Insights es nuestro evento principal para consolidar esas conexiones y ofrecer una plataforma de intercambio y una visión del futuro”.

Nota de prensa

Insights 2022 se centrará en las posibilidades ofrecidas por la odontología digital con una plataforma de software abierta. Con la arquitectura abierta de exocad es posible conectar tecnologías digitales como DVT, fresadoras, impresoras 3D, escáneres intraorales y escáneres de escritorio a una sola plataforma de software, permitiendo a dentistas y protésicos dentales colaborar mutuamente con facilidad e implementar esquemas de tratamiento de un modo más eficiente y predecible. En los dos días de duración de Insights 2022, los asistentes experimentarán toda la gama de posibles soluciones para la fabricación de restauraciones dentales asistidas por CAD/CAM y aprenderán cómo crear flujos de trabajo digitales continuos. También disfrutarán de una serie de ponencias por los odontólogos invitados de fama internacional Steven Campbell, Dr. Christian Coachman, Dr. Gulshan Murgai, Prof. Dr. Guilherme Saavedra, Dra. Diana Tadros, Sascha Hein, Dra. Lori Trost y Waldo Zarco Nosti.

Las ponencias se realizarán en inglés con traducción simultánea en alemán, italiano y español, y ofrecerán créditos CE para países seleccionados*.

Las entradas y toda la información adicional están disponibles en exocad.com/insights2022.

*Créditos CE disponibles para Austria, Bélgica, Croacia, República Checa, Dinamarca, Egipto, Francia, Alemania, Grecia, Hungría, Italia, Jordania, Países Bajos, Noruega, Polonia, Portugal, Rumanía, España, Suecia, Suiza, Turquía, EAU y Reino Unido.

###

Acerca de exocad

exocad GmbH, compañía del grupo Align Technology Inc., es uno de los proveedores líderes de software odontológico CAD/CAM a nivel mundial. exocad amplía con fuerza los límites de la odontología digital ofreciendo software CAD/CAM flexible, fiable y fácil de utilizar para laboratorios y clínicas dentales de todo el mundo. Más de 49.000 apreciados clientes planifican implantes y crean restauraciones funcionales y mejoradas con *DentalCAD*, *ChairsideCAD* y el software *exoplan* de exocad. exocad y *DentalCAD*, entre otras, son marcas comerciales de exocad GmbH o de una de sus empresas afiliadas o subsidiarias y están registradas en EE.UU. y en otros países. Si desea más información y una lista de los distribuidores de exocad, visite exocad.com.