

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 LANZA EL MÓDULO DE ESTRUCTURAS PARCIALES *PARTIALCAD 3.0* GALWAY CON FUNCIONES DE DISEÑO AVANZADAS

Nuevas posibilidades de diseño para estructuras de prótesis parciales removibles de alta calidad

DARMSTADT, Alemania – 17 de junio de 2021 — exocad GmbH (exocad), una compañía del grupo Align Technology Inc., ha anunciado hoy el lanzamiento de *PartialCAD 3.0 Galway*, su módulo para estructuras de prótesis parciales removibles dotado de funciones nuevas y avanzadas para el diseño de prótesis parciales de alta calidad. Este nuevo lanzamiento mejora las posibilidades de CAD/CAM digital para usuarios de exocad y protésicos dentales, ofreciendo soluciones de diseño más sencillas para casos complejos. *PartialCAD 3.0 Galway* proporciona a expertos y a nuevos usuarios una integración fluida y mejorada con *DentalCAD*, el software líder de exocad para laboratorios dentales.

“Con *PartialCAD 3.0 Galway* ofrecemos a los expertos dentales una mayor flexibilidad en su flujo de trabajo de diseño”, señala Tillmann Steinbrecher, CEO y cofundador de exocad. “El módulo permite crear prótesis parciales personalizadas y utilizarlas rápidamente, ayudando a mejorar la sonrisa y la calidad de vida de las personas que necesitan o solicitan este tipo de prótesis”.

La versión *PartialCAD 3.0 Galway* contiene toda una gama de herramientas nuevas y ventajas que permiten a los profesionales dentales gozar de una mayor libertad de diseño.

Características destacadas del nuevo módulo:

- Ajustes precisos de diseños de estructuras parciales con ataches sin necesidad de escanear el propio atache ni las piezas accesorias
- La interacción fluida entre el flujo de trabajo de corona y puente y el flujo de trabajo de estructuras parciales hace posible una cómoda planificación inversa de toda la restauración

Nota de prensa

- La integración del diseño de estructuras parciales con *DentalCAD* permite diseñar múltiples elementos separadamente, tales como la estructura, los dientes y las encías
- Planificación inversa con dientes y encías exportables y posibilidad de combinar a la perfección coronas telescópicas secundarias con estructuras parciales

PartialCAD 3.0 Galway estará disponible inmediatamente en todo el mundo como módulo complementario o independiente, y puede ser utilizado por todos los usuarios que dispongan de un contrato de actualización válido. exocad pone a sus versiones el nombre de actuales “Capitales Europeas de la Cultura”, y ha seleccionado la ciudad irlandesa de Galway para esta versión.

Hallará información adicional al respecto en exocad.com/partialcad

###

Acerca de exocad GmbH

exocad GmbH, una compañía del grupo Align Technology Inc., es uno de los proveedores líderes de software odontológico CAD 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. Más de 40 000 apreciados clientes planifican implantes y crean restauraciones funcionales y mejoradas con *DentalCAD*, *ChairsideCAD* y el software *exoplan* de exocad. Si desea más información y una lista de los distribuidores de exocad, visite exocad.com.