

exocad GmbH

Natalia Gonsior
Senior Marketing Specialist
Rosa-Parks-Straße 2
64295 Darmstadt, Alemania
Tel.: +49 (0)6151 6294 132
ngonsior@exocad.com
exocad.com

EXOCAD LANZA PARTIALCAD 3.1 RIJEKA CON MEJORAS EN USABILIDAD Y FUNCIONALIDAD

Una mayor automatización y flujos de trabajo más veloces mejoran el diseño de prótesis parciales removibles de alta calidad

DARMSTADT, Alemania – 31 de agosto de 2023 – exocad, compañía de Align Technology Inc. y proveedor destacado de software odontológico CAD/CAM, ha anunciado hoy el lanzamiento de *PartialCAD 3.1 Rijeka*, una versión que ofrece características de usabilidad nuevas y mejoradas para el diseño de estructuras de prótesis parciales removibles de alta calidad. Este nuevo lanzamiento mejora las capacidades de CAD/CAM digital para el diseño de prótesis parciales y ofrece flujos de trabajo más sencillos para casos complejos. Con 22 funciones nuevas, numerosas mejoras y nuevos flujos de trabajo, *PartialCAD 3.1 Rijeka* incrementa las características de diseño y personalización para mallas de retención, conectores mayores, retenedores, refuerzos linguales y líneas de terminación. La nueva versión también ofrece opciones de planificación inversa y una mejor integración con *DentalCAD*, el software líder de exocad para laboratorios y clínicas dentales.

«Sabemos que el diseño de estructuras parciales debe ser realizado por manos expertas», señala Tillmann Steinbrecher, CEO de exocad. «*PartialCAD 3.1 Rijeka* aprovecha el poder de la tecnología CAD/CAM para hacer el proceso de diseño más rápido, más preciso y más accesible para los técnicos de laboratorio que desean elaborar prótesis parciales de alta calidad».

El nuevo *PartialCAD 3.1 Rijeka* incluye una serie de ajustes predefinidos, organizados de manera intuitiva y fácilmente personalizables, que permiten a los técnicos de laboratorio crear los diseños que desean con sus flujos de trabajo favoritos en unos pocos clics. Esos ajustes individuales pueden guardarse para repetir fácilmente cualquier proceso complejo,

Nota de prensa

garantizando así resultados reproducibles. En *PartialCAD 3.1 Rijeka* se ha mejorado considerablemente el diseño y la edición de retenedores y barras. Las medidas de cera visibles y la nueva opción de vista de corte permiten tener controlados los grosores de capa, las conexiones y las medidas generales del diseño. Los usuarios tienen también mayor libertad al importar piezas, pudiendo ahora mover, girar, escalar, combinar, desactivar y activar piezas importadas para editarlas, crear piezas nuevas y cambiar los colores.

Otras características destacadas de *PartialCAD 3.1 Rijeka*:

- Opciones de colocación y bibliotecas mejoradas para añadir postes a la estructura
- Control de la opacidad de retenedores, tubos, barras y la línea de terminación con elementos deslizantes en la ventana mostrar/ocultar, como en *DentalCAD*
- La función *QuickSnap** beta divide todas las piezas de la prótesis parcial (estructura, dos capas de encía y dientes) para que puedan retirarse juntas fácilmente al finalizar el diseño y optimizarlas a continuación para la impresión y el fresado

PartialCAD 3.1 Rijeka ya está disponible en la UE y en otros mercados seleccionados. *PartialCAD 3.1 Rijeka* forma parte de la Align Digital Platform™, una combinación de tecnologías y servicios de dominio privado que se ofrece a los clientes como solución integral de principio a fin.

exocad pone a sus versiones el nombre de actuales «Capitales Europeas de la Cultura», y ha seleccionado la ciudad croata de Rijeka para esta versión.

Encontrará información adicional al respecto en

<https://exocad.com/es/productos/partialcad/partialcad-31-rijeka>

*Patente en trámite US63/000,092, DE202021101562U, WO/2021/191344, KR1020220143099, CN115335004, EP4125709, JP2023520365

###

Acerca de exocad

exocad GmbH, una 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. Más de 55.000 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.