

## Comunicado de imprensa

### **exocad GmbH**

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

### **A EXOCAD APRESENTA O SOFTWARE *DENTALCAD 3.1 RIJEKA* COM 45 RECURSOS NOVOS PARA UMA JORNADA DE DESENHO SIMPLIFICADA**

*O novo lançamento economiza o tempo de desenho e oferece um fluxos de trabalho de CAD para CAM mais intuitivos*

**DARMSTADT, Alemanha – 22 de julho de 2022** – A exocad, uma empresa Align Technology, Inc. e fornecedora de software CAD/CAM odontológico líder de mercado, anunciou hoje o lançamento do *DentalCAD 3.1 Rijeka*, a última geração do seu potente software CAD para laboratórios e clínicas com serviços completos. Com mais de 45 recursos novos e mais de 85 recursos aprimorados, o novo lançamento é mais um marco da exocad na otimização contínua dos fluxos de trabalho visando o aumento a produtividade.

“O *DentalCAD 3.1 Rijeka* é resultado de nossas inúmeras conversas com clientes e da dedicada pesquisa dos nossos desenvolvedores de software”, disse Tillmann Steinbrecher, CEO exocad. “Estou entusiasmado com o vasto escopo das novas funcionalidades e melhorias que trazem mais velocidade ao processo e fluxos de trabalho mais fluidos, desde o planejamento do tratamento e o projeto até a fabricação”.

#### **Maior facilidade no trabalho conjunto entre laboratórios e dentistas**

No módulo complementar *Smile Creator* da exocad há vários novos recursos, incluindo mais opções de visualização como o ajuste melhorado de cores para imagens prévias mais realistas e uma nova visualização do antes e depois com controle deslizante. O novo relatório em PDF do “Smile Design” disponibiliza uma documentação abrangente do processo de planejamento estético para otimizar a comunicação entre dentistas e laboratórios. Além disso, a nova janela “Smile Window” oferece visualização instantânea do rosto do paciente durante todo o fluxo de trabalho CAD. Os usuários veem o resultado do desenho na foto do paciente em tempo real.

## Comunicado de imprensa

### **Máximo aproveitamento dos desenhos**

O *DentalCAD 3.1 Rijeka* oferece maior eficiência aos usuários, possibilitando a reutilização de configurações personalizadas de dentes para diversas indicações durante o andamento do caso do paciente. O mesmo formato e configuração podem ser facilmente usados para um modelo mock-up, um sorriso com fixação por clipe, uma restauração temporária e para o trabalho final.

### **Minimização do tempo de desenho e maximização dos resultados**

Com este novo lançamento, a exocad acelera o tempo de desenho de restaurações tanto de um único dente quanto de restaurações complexas, superiores e inferiores. Os movimentos do articulador agora podem ser recalculados e visualizados durante o projeto.

O *DentalCAD 3.1 Rijeka* também amplia as funcionalidades do Instant Anatomic Morphing, permitindo um projeto mais rápido de restaurações unitárias com menos cliques. Ao dispor de um escaneamento pré-operatório, os usuários se beneficiam de uma automatização ainda maior na geração de coroas: A anatomia anterior é copiada automaticamente, tornando mais rápido e fácil preservar a função e a forma anatômica para o paciente.

No módulo *Full Denture*, as configurações posteriores agora também podem ser personalizadas, proporcionando mais controle sobre as configurações de próteses. Os usuários podem facilmente expandir suas bibliotecas, salvando configurações pré-definidas individuais, agora também em próteses de arcada única.

O módulo *Model Creator* lança o novo “Quick Models” para criar modelos altamente automatizados, economizando mais tempo e minimizando a necessidade de interação do usuário durante o desenho do modelo.

### **Integração mais harmoniosa com os equipamentos de laboratório**

O módulo *Virtual Articulator* da exocad proporciona uma simulação precisa de articuladores físicos mais reais do que qualquer outro software CAD\*, e neste lançamento, a exocad adicionou ainda mais dispositivos, incluindo os populares articuladores Ivoclar e SAM.

O recentemente modernizado *exocam*, a solução CAM integrada da exocad para fresadoras, estabelece novos padrões para facilitar seu uso. O *exoprint*, desenvolvido para impressão 3D, agora se integra com vários dispositivos adicionais, permitindo a conexão

## Comunicado de imprensa

direta do fluxo de trabalho de produção exocad com mais de 40 impressoras 3D, incluindo as dos fabricantes mais populares.

### **Outros principais destaques do lançamento *DentalCAD 3.1 Rijeka* incluem:**

- Aprimoramento da documentação de casos, com novas ferramentas integradas de gestão de capturas de tela para coleta, edição e identificação das telas capturadas,
- Novos recursos de modelagem anatômica aumentam a facilidade de uso: as partes afetadas do desenho agora estão destacadas visualmente e o usuário dispõe de uma visão geral dos parâmetros de adaptação a serem aplicados
- O novo fluxo de trabalho de projetos de abutment pré-fabricado permite o desenho de restaurações sobre implantes, baseado em bibliotecas de abutment pré-fabricado

Junto com este último lançamento, a exocad apresenta o novo portal *my.exocad* e introduz o registro de usuário final, que será solicitado para usar o *DentalCAD 3.1 Rijeka*.

A exocad oferecerá demonstrações práticas do novo *DentalCAD 3.1 Rijeka* no evento mundial da empresa para a comunidade, o Insights 2022, que acontecerá nos dias 3 e 4 de outubro de 2022, em Palma de Maiorca na Espanha. O evento de dois dias inclui várias oportunidades para os participantes conhecerem mais sobre as últimas novidades do Rijeka através de líderes da indústria odontológica e especialistas do sistema. Mais informações estão disponíveis em [exocad.com/insightsights2022](https://exocad.com/insightsights2022).

O DentalCAD 3.1 Rijeka é um componente chave da Plataforma Digital Align, um conjunto integrado de tecnologias e serviços fornecidos aos clientes como parte de uma solução completa e abrangente. O *DentalCAD 3.1 Rijeka* está disponível na União Europeia e em outros mercados selecionados. A exocad atribui aos seus lançamentos os nomes das atuais “Capitais Europeias da Cultura” e a cidade Rijeka, na Croácia, foi a escolhida para lançamento deste ano.

Informações adicionais estão disponíveis em [exocad.com/our-products/dentalcad-rijeka](https://exocad.com/our-products/dentalcad-rijeka)

\* Dados em arquivo

###

### **Sobre a exocad**

A exocad GmbH, uma empresa Align Technology, Inc., um dos fornecedores líderes mundiais de softwares de CAD/CAM odontológico. A exocad desafia os limites da odontologia digital oferecendo softwares de CAD/CAM flexíveis, confiáveis e fáceis de usar para laboratórios e consultórios odontológicos. Mais de 49.000 clientes planejam implantes e criam restaurações funcionais e sofisticadas com os softwares *DentalCAD*, *ChairsideCAD* e *exoplan* da exocad. *exocad* e *DentalCAD*, entre outros, são marcas registradas da empresa exocad GmbH ou de uma das suas subsidiárias ou empresas afiliadas e estão registradas nos EUA e em outros países. Para mais informações e conhecer os parceiros de revenda exocad, visite [exocad.com](http://exocad.com).