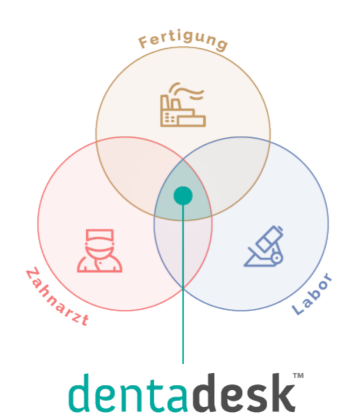


### Die Plattform für Digitalisierung in der Dentalindustrie



## DentaDesk ist die Schnittstelle zwischen Zahnarzt,

Zahntechniker und Fertigungszentrum.

Mit einem einheitlichen und leicht zu
bedienenden System schaffen wir einen
nahtlosen Übergang entlang der digitalen
Wertschöpfungskette – vom Modell bis hin zum
fertigen Produkt.



#### Für Zahnärzte

Die Weitergabe Ihrer Daten an einen verlässlichen Fertigungspartner sind das A und O, um exzellente Behandlungsergebnisse zu erhalten. DentaDesk unterstützt bei der Weitergabe sowie dem Austausch von Behandlungsdaten, wie beispielsweise 3D-Modellen von IntraOral-Scannern.



#### Für Zahntechniker

Gerade für Zahntechniker ist die unkomplizierte Übermittlung von Fertigungsdaten an Fräs- und Fertigungszentren oftmals ein zeitaufwändiger und fehleranfälliger Prozess. Mit DentaDesk können Dateien einfach per Drag- und Drop im Webbrowser übertragen werden. Neben STLs lassen sich auch Konstruktionsdaten direkt aus CAD-Lösungen importieren.



#### Für Fertigungszentren

Die (Massen-)produktion komplett individueller Produkte stellt viele Fertigungszentren vor vollkommen neue Herausforderungen. Gerade die Automatisierung der Arbeitsabläufe – vom Dateneingang bis hin zu Lieferschein und Rechnung – muss hierbei so effizient wie möglich funktionieren, um ein wirtschaftliches Ergebnis zu gewährleisten. DentaDesk beinhaltet eine komplett integrierte ERP-Lösung für Lagerverwaltung, Auftragsmanagement und Fakturieren, welche zudem individuell angepasst werden kann.



#### Für Systemintegratoren

DentaDesk basiert sowohl auf einem modularen
Technologieansatz als auch auf einem offenen Geschäftsmodell.
Wir bieten sowohl Technologiepartnern als auch
Wiederverkäufern die Möglichkeit, basierend auf unserem
System eigene Produkte anzubieten oder sogar DentaDesk als
"White-Label"-Lösung unter eigenem Namen und Design
anzubieten. Wollen Sie ein Partner werden?
Mehr hierzu auf <a href="http://www.dentadesk.com/partner.html">http://www.dentadesk.com/partner.html</a>

#### **Funktionen**

DentaDesk ist ein offenes System mit flexiblen Anpassungsmöglichkeiten. Hier einige der wichtigsten Funktionen:



#### File Sharing

Eine der Kernfunktionen von DentaDesk liegt in der unkomplizierten Weitergabe von Projektdaten. Damit lassen sich relevante Daten mit allen Projektteilnehmern schnell und effizient austauschen und nach Abschluss der Konstruktion an das Fertigungszentrum übergeben.



#### STL-Verarbeitung

Hochgeladene STL-Daten werden direkt im Browser als 3D-Vorschau angezeigt. STLs können zudem serverseitig geprüft und nachverarbeitet werden.



#### **ERP-System**

Eingehende Aufträge werden im Fertigungszentrum automatisch heruntergeladen und können an Fremdsysteme, wie beispielsweise CAM, weitergegeben werden. Die komplette Weiterverarbeitung des Auftrags erfolgt anschließend im ERP-System von DentaDesk. Hier lassen sich u.a. Serien- und Chargennummern erfassen, Lieferscheine erstellen und Auftragsdaten einsehen.



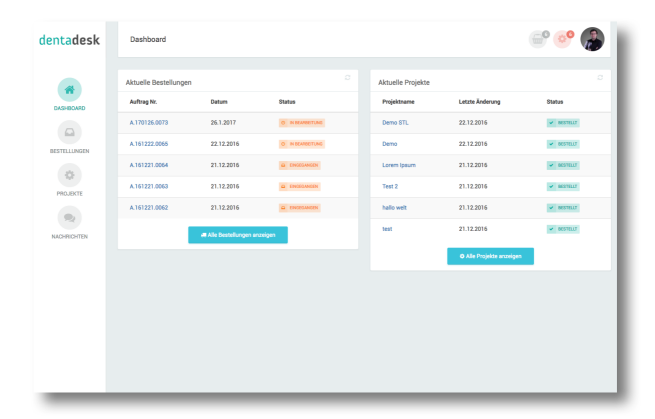
#### Fakturierung

Nach erfolgreicher Fertigung lässt sich über DentaDesk im Handumdrehen eine Rechnung als PDF erstellen. Kunden können über ihren DentaDesk-Zugang alle offenen Rechnungen sowie den offenen Saldo einsehen.

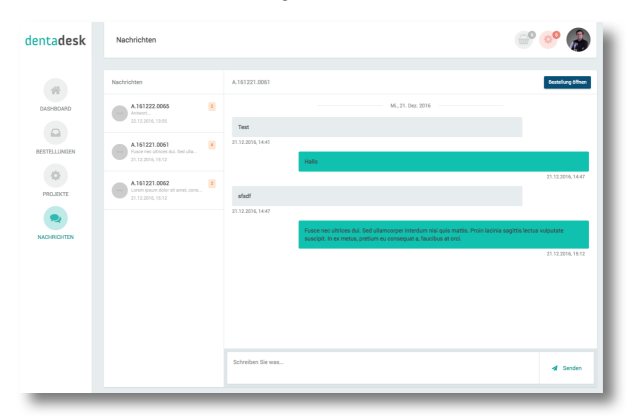


#### Kundenkommunikation

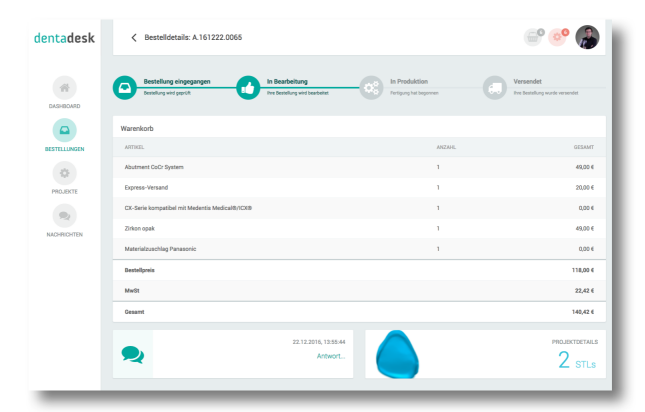
Gerade bei wachsender Kundenzahl erweist sich die Kommunikation per Telefon oder E-Mail oft als impraktikabel – schließlich muss jeder in Ihrer Organisation wissen, was los ist. Aus diesem Grund verfügt DentaDesk über ein komplett integriertes Nachrichtensystem, über welches Projektteilnehmer intern zu einem Auftrag Nachrichten austauschen können.



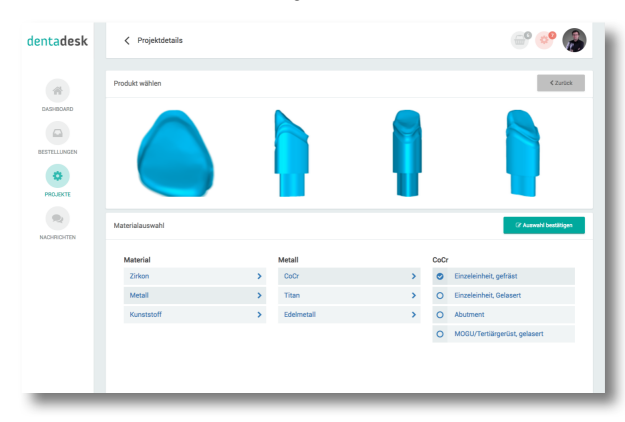
#### Auftragsübersicht



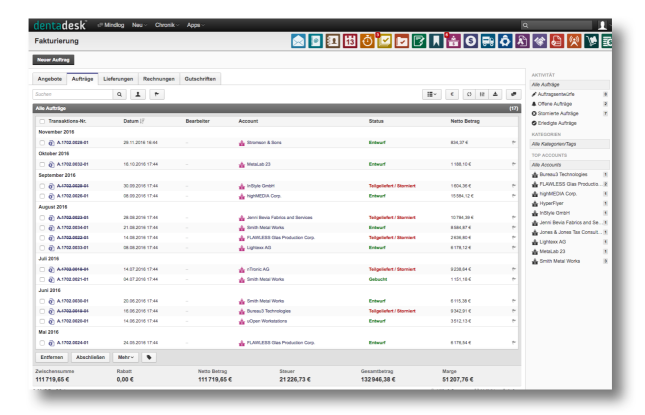
Nachrichten-System



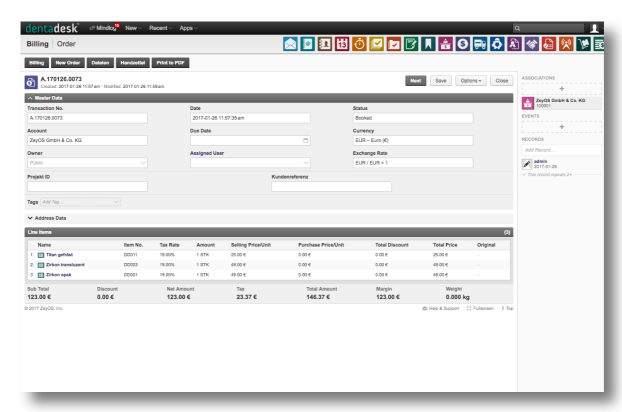
#### Auftragsdetails



STL-Upload



ERP-System: Auftragseingang



ERP-System: Auftragsdetails

#### Copyright © 2017 DentaDesk GmbH & Co. KG

#### Kontakt:

DentaDesk GmbH & Co. KG Bretonischer Ring 5 85630 Grasbrunn bei München Germany

HRA München 105404 Geschäftsführung: HI TEC Training GmbH (HRB München 82279)

http://www.dentadesk.com info@dentadesk.com