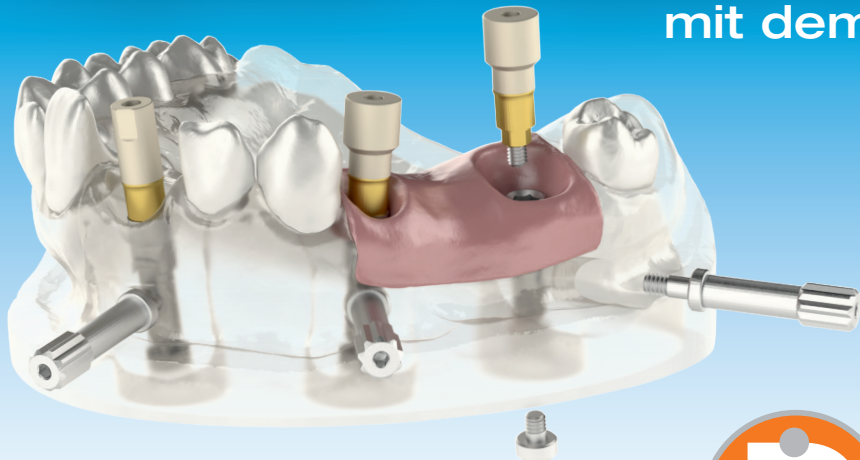


# Digitale Implantatprothetik

mit dem Digital-Analog von ipd



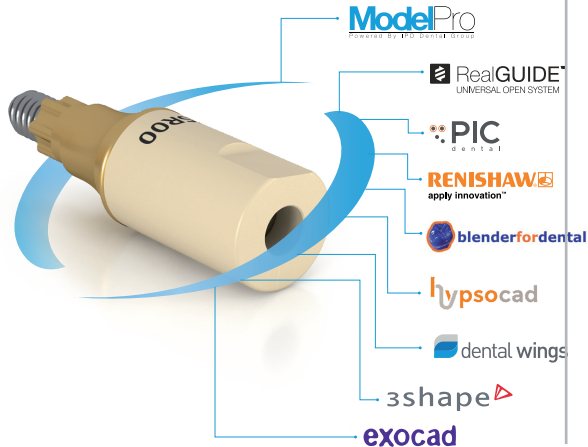
I N T E L L I G E N T  
P R O S T H E T I C  
D E N T I S T R Y

**SIMPLY DIGITAL**  
Lösungen im dentalen Workflow



**DNT** DIGITAL  
DENTAL  
TECHNOLOGY  
an *ipd* Dental Group Brand

## Simply Digital Qualität und Sicherheit im dentaken Workflow



Seit 2008 bieten wir Ihnen kompatible und plattformübergreifende Komponenten für die Implantatprothetik und den digitalen Workflow an.

Als langjähriger Vertriebspartner und norddeutscher Repräsentant der NT Trading GmbH & Co. KG freuen wir uns, Ihnen mit der IPD Dental Group aus Barcelona den Nachfolger der NT Trading und unseren neuen Partner vorstellen zu können. Die IPD Dental Group hat die Marke NT und das Know-how von NT Trading über-

nommen. IPD ist seit 2004 Hersteller von Implantatkomponenten und verfügt über ein umfassendes, MDR-zertifiziertes Sortiment im Bereich der analogen und digitalen Implantatprothetik. Ein Highlight aus dem Hause IPD ist das „IPDDA“ (IPD Digital Analog) für hochpräzise und sichere, gedruckte Implantat-Modelle. In Kombination mit der, für Kunden kostenlosen, Model-Software ModelPro, bieten wir Ihnen so eine einzigartige Lösung für gedruckte Implantat-Modelle.



Hier finden Sie alle verfügbaren Implantatsysteme:  
[di24.info/workflow/implantatsysteme](https://di24.info/workflow/implantatsysteme)

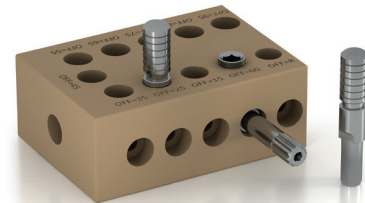


## ModelPro Dental-Software zum Designen von 3D-Modellen

Cloud-basiert, schafft ModelPro, neben der Erstellung hochpräziser und sicherer, gedruckter Implantat-Modelle mit dem IPD Digital Analog, auch einzigartige Funktionen wie z.B. "Scan Abutment Replace", für den Wechsel vom Scan eines Drittanbieters zum IPD-Workflow. Kunden nutzen ModelPro kostenfrei.

## IPD Digital-Analog Präzision, Sicherheit, und hohe Zuverlässigkeit

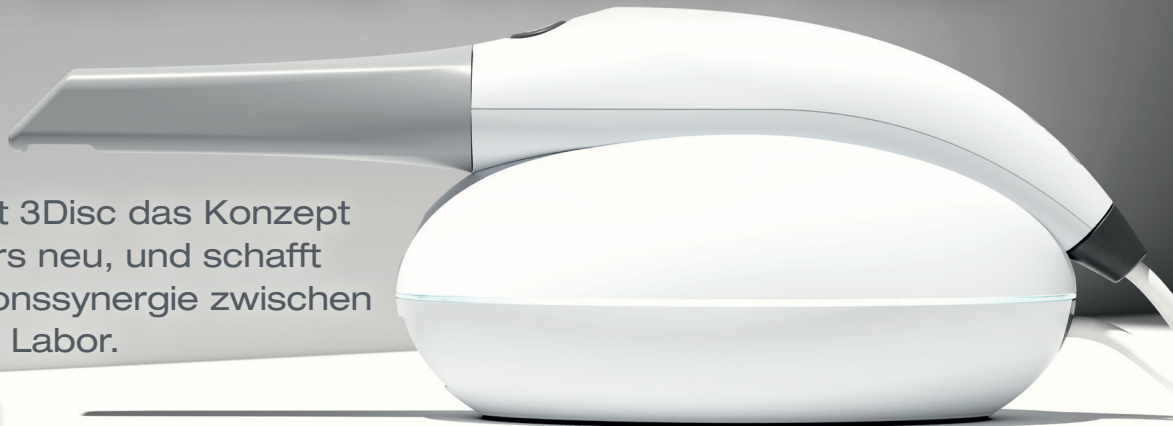
Das Digital Analog unterstreicht die Innovationskraft und das Know-how von IPD. Die Fixierung im gedruckten Modell, mit zwei Fixierungsschrauben, gewährleistet die exakte Positionierung in ihrem gedruckten 3D-Modell. Zwei Schrauben, seitlich und unten, sorgen dafür, dass das Digital Analog in der richtigen Position sitzt. Die seitliche Schraube ermöglicht auch die Verwendung eines Artikulators, ohne Verlust des Bissregistrats. Verfügbar für über 20 Implantat-Systeme darunter Straumann®, Camlog® und Dentsply®.



## IPD-Validierungsmaster

Das moderne, zeitgemässe Werkzeug zur Validierung und Anpassung der IPD CAD-Bibliothek an Ihren 3D Drucker. 11 maßgeschneiderte CAD-Bibliotheken mit optimierten Parametern, stehen Ihnen für genaue und reproduzierbare Ergebnisse zur Verfügung. Anhand der enthaltenen STL-Masterdatei und eines Validierungspins, lassen sich die benötigten IPD CAD-Bibliothek verlässlich und einfach in Ihre Software installieren. Ein sicheres und effizientes Arbeiten mit jedem vorhandenen 3D-Drucksystem ist damit garantiert.

# DIGITAL DENTAL WORKFLOW



Mit dem OVO erfindet 3Disc das Konzept des Intraoral-Scanners neu, und schafft die perfekte Integrationssynergie zwischen Zahnarzt, Patient und Labor.



**3DISC** Digitale Prävention

Bessere **Prävention**,  
mehr **Akzeptanz** und  
größeres **Vertrauen**  
in der Praxis

**Scan&Tell**

Schalten Sie das Potential von 3-2 zusätzlichen  
Behandlungen pro Patient\* frei.

DENTALimpulse GmbH – Vertriebsbüro | Brandstücken 24 | 22549 Hamburg | Telefon 040 25 77 67 570 | Telefax 040 31 97 73 9 | www.di24.info

Fordern Sie unsere speziellen Infos über das neue Kommunikationstool, „OVO Scan&Tell“, an. Eine revolutionäre Möglichkeit der völlig transparenten Kommunikation mit Ihren Patient:innen.

Sprechen Sie uns an – wir beraten Sie gern! **Hotline** 040 25 77 67 570