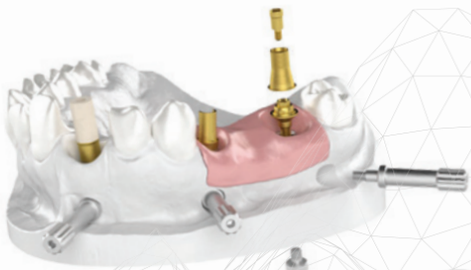


Be Innovative, Be Precise, Be Digital

Das spanische Unternehmen IPD widmet sich seit 2004 dem Design, der Herstellung und dem Vertrieb von dentalen Implantataufbauten und digitalen Workflow-Lösungen. Mit innovativen Lösungen auf dem Gebiet der Implantatprothetik ist das Unternehmen weltweit führend bei der Vermarktung kompatibler Abutments. 2004 in Spanien gegründet und mittlerweile in mehr als 30 Ländern vertreten, bietet IPD die größte Auswahl an dentalen Abutments mit über 2.800 Referenzen für 42 Implantatverbindungen, die mit den meisten auf dem Markt erhältlichen Implantatmarken kompatibel sind. Ziel ist es, ein technologisch fortschrittliches Produkt von höchster Qualität mit den besten zahntechnischen Lösungen für seine Kunden anzubieten.

INTELLIGENT
PROSTHETIC
DENTISTRY



Be Innovative
Be Precise
Be Digital
Be **ipd**

Über das digitale Analog zum 3D-Druck

Das innovative Design des IPD Digital Analog mit zwei Fixierungsschrauben gewährleistet die exakte Positionierung des Digital Analog in einem 3D-Druckmodell. Die beiden Fixierungsschrauben, eine seitlich und eine unten im 3D-Druckmodell positionierte, sorgen dafür, dass das Analog in der richtigen Position sitzt. Die seitliche Schraube ermöglicht auch die Verwendung eines Artikulators ohne Verlust des Bissregistrats.

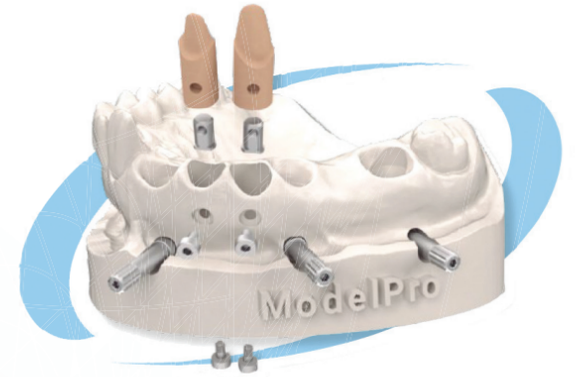
Anpassung der Druckqualität

IPD stellt eine STL-Masterdatei zur Verfügung, damit der Zahntechniker die Auflösung seines 3D-Druckers überprüfen kann. Gleichzeitig wird ein Validierungs-Pin kos-

tenlos zur Verfügung gestellt, um die Anpassung auf dem gedruckten Kalibrierungsmaster auf einfache und schnelle Weise zu testen. Nach Feststellung des Wertes hat der Kunde Zugang zu einer maßgeschneiderten CAD-Bibliothek mit optimierten Parametern. Elf verschiedene CAD-Bibliotheken gewährleisten ein effizientes Arbeiten mit jedem 3D-Drucksystem.

Einfache Erstellung des 3D-Modells in der IPD-Software „ModelPro“, welche neben den wichtigsten Funktionen der am Markt verfügbaren 3D-Erstellungstools auch den Scan Abutment Replace bietet, mit dessen Funktion der Wechsel von Scanbodies eines Drittanbieters zum IPD-Workflow erfolgen kann, sowie das „Stump Die 3D System“, mit dem abnehmbare Stümpfe im 3D-Modell genau wie die 3D-Analogue mit zwei Schrauben gefixt werden und somit eine genaue Positionierung des Stumpfes in Bezug auf die Kontaktpunkte der benachbarten Zähne gewährleistet wird.

Das digitale Sortiment von IPD wurde nicht nur für Zahnärzte und/oder Zahntechniker entwickelt, die einen unkomplizierten digitalen Arbeitsablauf suchen, sondern auch für diejenigen, die ein präzises, hochwertiges und flexibles System wünschen.



[youtube.com/c/IPDDentalGroup](https://www.youtube.com/c/IPDDentalGroup)



[linkedin.com/company/ipddentalgroup/mycompany](https://www.linkedin.com/company/ipddentalgroup/mycompany)



[facebook.com/ipddentalgroup](https://www.facebook.com/ipddentalgroup)



[instagram.com/ipddentalgroup](https://www.instagram.com/ipddentalgroup)

Produktkatalog



IPD Germany GmbH
info@ipd2004.de
www.ipd2004.de