

## Neue Retainer im SLM-Verfahren

Die Michael Flussfisch GmbH in Hamburg erweitert ihr Sortiment um Retainer, mit dem SLM-Verfahren (Selective Laser Melting) aus lasergesintertem CoCr in herausragender Qualität hergestellt, auf Wunsch auf CLEAR PRINT®-Meistermodellen aus umweltfreundlichem Biogips-Filament. „Retainer sind eine logische Erweiterung unseres Sortiments, da die Anforderungen an das Material ähnlich sind wie beim Modellguss, mit dem wir sehr erfolgreich am Markt sind“, erläutert Juniorchef Tim-Frederic Flussfisch. „Die Materialeigenschaften unserer Retainer sind dank zweifacher Wärmehandlung hervorragend, mit einer hohen Federhärte selbst bei sehr filigranen Konstruktionen.“ Die Flussfisch-Retainer werden standardmäßig poliert und auf Wunsch auf CLEAR PRINT®-Meistermodellen aufgepasst. „Wir haben bei der Entwicklung des 3D-Druckprozesses sehr darauf geachtet, dass wir unsere CLEAR PRINT®-Modelle möglichst umweltfreundlich und ressourcenschonend produzieren“, so Tim-Frederic Flussfisch weiter. „Es fallen kaum Plastikabfälle und kein Sondermüll wie bei konventionellen SLA- oder DLP-Flüssigresin-Druckern an.“ Das Biogips-Filament besteht aus PLA und Gips. PLA (Polylactid oder Polymilchsäure) wird aus Pflanzenstärke hergestellt und in zahlreichen Branchen, etwa in der Verpackungsindustrie, zunehmend als biobasierter Kunststoffersatz verwendet. CLEAR PRINT®-Meistermodelle zeichnen sich durch hohe Präzision und geringes Gewicht aus. Sie sind auch für Modellguss erhältlich. Aufträge für Retainer können Kunden schnell und unkompliziert im Flussfisch-Kundenportal hochladen. Zusätzlich bietet Flussfisch auch hier seinen bewährten und zuverlässigen Konstruktionservice an.



Michael Flussfisch GmbH • [www.flussfisch.de](http://www.flussfisch.de)

KOMPLEXITÄT REDUZIEREN, VIELFALT NUTZEN!

# 26 SERIEN, EIN WORKFLOW!



Welches Implantat-System Sie auch immer verwenden – die Synchronisation der prothetischen Schnittstelle mit NT Abutment-Systemen schafft im Labor- und Praxisalltag einen unschlagbaren Mehrwert:  
**Systemwechsel ohne Prozesswechsel.**  
**Entdecken Sie jetzt unsere gesamte Produktvielfalt!**

NT-Trading GmbH & Co. KG  
G.-Braun-Straße 18  
76187 Karlsruhe  
Germany

T +49 721 961 999-0  
E [info@nt.dental](mailto:info@nt.dental)



SCAN  
MICH

Scannen Sie den QR-Code und gelangen Sie direkt zu unserer Serienübersicht.