

**NATURAL ESTHETICS**

Bahnhofstraße 12, 87629 Füssen

Tel.: +49 8362 926400

info@natural-esthetics.com | www.natural-esthetics.com

Geschäftsführung: Bernhard Egger | Gründungsjahr: 1990


**NATURALESTHETICS**  
 BIOMEDICAL ENGINEERING IN DENTISTRY
**Unser Unternehmen produziert/verreibt folgende Produkte:**

- Festsitzender Zahnersatz
- Zahntechnische Dienstleistungen
- Kieferorthopädische Apparaturen

**Hauptprodukte des Unternehmens:**

Produktart	Bezeichnung
Festsitzender Zahnersatz	Restorationen, individuelle Abutments, Implantatversorgungen
Zahntechnische Dienstleistungen	Digitales Wax-up, virtuelles kieferorthopädisches Set-up, Analysen, Planungen
Kieferorthopädische Apparaturen	Aufbissschienen, BIORTHOSIS®, NATURAL ALIGNER®, Retainer, Jigs

## complete digital workflow



### IMPLANTOLOGY, RESTORATIVE DENTISTRY, ORTHODONTICS

#### Function follows form – Computergestützte Simulation und digitales Design

Unser Fokus liegt auf Ästhetik und Funktion, mit dem Ziel, das natürliche Zusammenspiel von Zähnen, Kiefergelenken und Muskulatur zu gewährleisten. Dabei legen wir großen Wert auf hochwertige Materialien, um eine maximale Haltbarkeit und natürliche Ästhetik zu garantieren.

Alle unsere Produkte werden aus biokompatiblen Materialien hergestellt, basierend auf der Bionik – wir nennen es: Biomedical Engineering in Dentistry. Für das Design und die Produktion unserer Produkte nutzen wir modernste CAD/

CAM-Technologien, welche Konsistenz und Vorhersagbarkeit in komplexe Verfahren bringen. Durch die Digitalisierung der Arbeitsprozesse können Fehler minimiert und eine hohe Prozesssicherheit der Produktion gesichert werden. Die kontinuierliche Weiterentwicklung minimal- und noninvasiver Technologien ist ein zentraler Bestandteil unseres Unternehmens.

Unterstützt wird dies durch die Integration kieferorthopädischer sowie implantologischer Maßnahmen und Therapieansätze in unserer täglichen Arbeit.

# Sie möchten einen Partner, mit dem Sie digital arbeiten, sowie *Zeit und Geld sparen* können?

Neoss® EasyDigital



- ✓ Effizienter Behandlungsablauf mit digitalen Lösungen ohne versteckte Zusatzkosten
- ✓ NeoScan für die digitale Abformung inklusive Cloudspeicher für bis zu 25.000 Fälle
- ✓ NeoTell für die sekundenschnelle Messung der Implantatstabilität



EasyDigital