



Digitale Modelle

Produktbeschreibung

Digitale Abformungen werden im Zuge der Digitalisierung mittels Intraoralscannern in Zukunft immer häufiger zur Anwendung kommen. Wir fertigen hochwertige Dentalmodelle auf Grundlage digitaler Daten entweder in abtragenden oder in generativen Fertigungsverfahren abhängig vom gewünschten Material. Beide Verfahren gewährleisten die Fertigung in höchster Präzision mit der gewünschten Optik/Haptik und optimaler Bearbeitbarkeit.



Drucken und Gießen

Wir fertigen passgenaue 3D-Drucke (Modelle, Modellguss und Bohrschablonen)



Gefräste Modelle

Nach Datenerfassung im Mund oder aus CT/DVT-Daten fertigen wir präzise Modelle ohne Verzug. Als Material dienen Spezialwerkstoffe aus dem Modellbau bzw. aus der Zahntechnik.