

Praxisneubau 2015



- **Praxisgründung 1960**
- **Implantaterfahrung seit über 30 Jahren**
- **Eigene Fortbildungskurse Implantologie**
- **modernste Technik auf 450 qm**
- **minimalinvasive Operationsmethoden durch präzise Diagnostik**
- **Implantate und Implantatprothetik aus einer Hand**
- **3D-Röntgen in der Praxis**



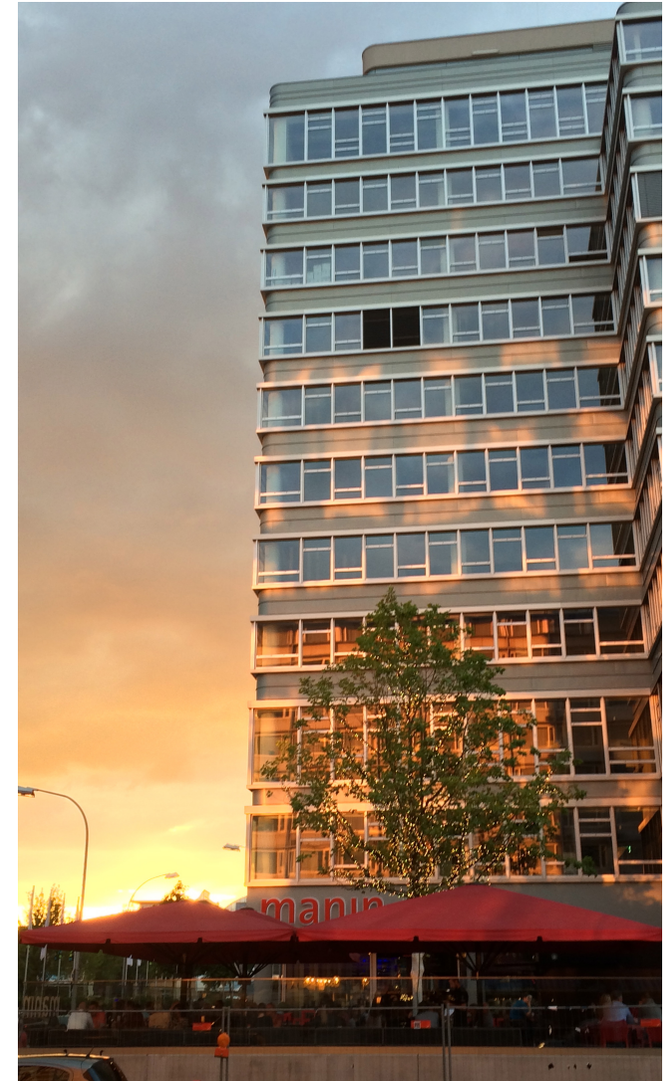
Dr. med. dent. Daniela Guth-Gettmann
Dr. med. dent. Rainer Gettmann

Haus der Ärzte
Faktoreistr. 4
66111 Saarbrücken
Telefon 0681/36631
Internet: www.dres-gettmann.de
E-mail: info@dres-gettmann.de

zentrale Lage in der Innenstadt von
Saarbrücken



 **Dres. Gettmann**
Zahnärzte | Oralchirurgie

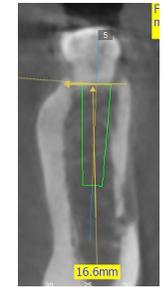


**Saarbrücker
Zahnimplantate**

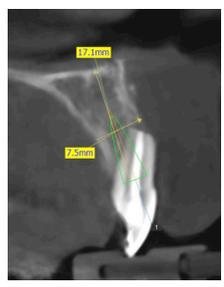
Individuelle Lösungen bedürfen einer exakten Planung



Modellplanung und schablonengeführte Operationen führen zu deutlich exakteren Operationsergebnissen



Dreidimensionale Röntgendiagnostik
Die tatsächliche Breite und Höhe des Kieferknochens wird im 3D-Röntgenbild exakt ausgemessen



Der Natur nachempfunden:

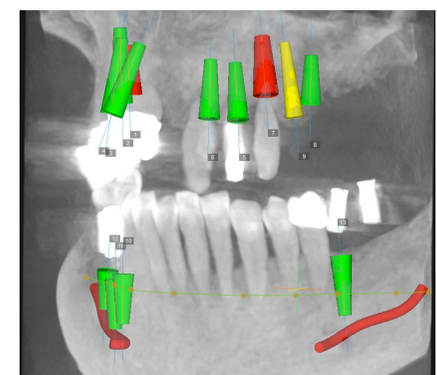
Das Implantat mit der Implantatkrone fühlt sich wie ein echter Zahn an, man gewöhnt sich daher meistens sehr schnell daran.



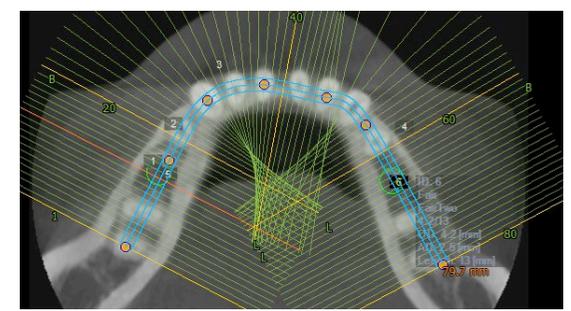
Durch minimalinvasive Eingriffe schnellere Wundheilung nach der Operation.



Neueste 3D-Software, innovative Technik



Implantatsimulation führt zu einer kürzeren Operationsdauer



Implantate sind die exklusivste Lösung, einen oder mehrere Zähne zu ersetzen. Dafür sind sie allen anderen Versorgungen überlegen. Nur Implantate leisten die hundertprozentige Wiederherstellung der Zahnfunktion.

Sicherheit durch genaue Planung

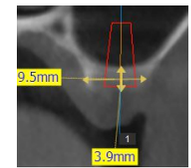
Etwa **80 Prozent** unserer Patienten entscheiden sich nach dem Verlust eines Zahnes für ein Implantat.

Verträglichkeit: am häufigsten verwenden wir Titan und Keramik, die zwei verträglichsten Materialien, die es gibt.

Implantatbeispiele, besondere Fälle

Schwierige Oberkiefersituation, minimal-invasiver Kieferaufbau durch externen Sinuslift

kurze Spezialimplantate bei geringer Kieferkammhöhe



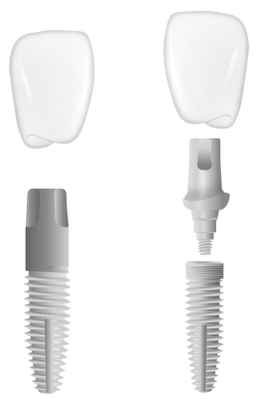
Millimetergenaue dreidimensionale Planung des Implantates (hier ein **Sofortimplantat**)



Spezialimplantat für schmale Zahnücke, zum Beispiel **Unterkieferfrontzahn**



Einteiliges und zweiteiliges Implantat für den Ersatz einzelner Zähne



Halteimplantate für eine Prothese



sicherer Prothesenhalt

selbst bei schwieriger Ausgangssituation