

# Cerec



Cerec Aufnahmeinheit

Schneller und präziser zu schönen Zähnen - Einzelzahnversorgung in einer Sitzung - ohne Abformung, ohne Provisorium! Cad Cam Technik mit **Cerec** macht's möglich - in unserer Zahnarztpraxis in Bremen seit 1994.

- **Vollkeramische Inlays**
- **Teilkronen**
- **Kronen**
- **Veneers** (Verblendschalen)

werden aus hochfesten, industriell vorgefertigten (auch mehrfarbigen) Keramikblöcken computer-gefräst, und zwar mit optimaler Klebefuge (systembedingt ohne jeden Randspalt!).

Statt mehrerer Abformungen werden Zähne und Gegenzähne (für perfekten Biss) direkt im Mund mit einer Miniaturkamera eingescannt. Am Bildschirm wird die Zahnrestauration konstruiert. Anschließend wird das Inlay / die Krone aus einem farblich passenden (evtl. auch mehrfarbigen!) Keramikblock ausgeschliffen.



Cerec Schleifeinheit

Bei Bedarf mit keramischen Mal Farben weiter individualisiert und glasiert, werden die fertigen Restaurationen in derselben Sitzung mit Komposit am Zahn eingeklebt.

Fertig in einer Sitzung ohne Abdruck, ohne Provisorium, und dabei ästhetisch und hochfest!

Natürlich gibt es Grenzen dieser Technik und Fälle, bei denen konventionelle Lösungen überlegen sind. In Ihrem Interesse kennen wir diese Grenzen genau - schließlich arbeiten wir seit 1994 mit CEREC ! Von der ersten Generation dieser Technik reicht unsere Erfahrung bis inzwischen zur modernsten vierten Generation.

## **Zahnarztpraxis Went und Meyer**

Ihre Familienzahnärzte in Bremen Habenhausen beraten Sie gern zu ästhetischen Versorgung in einer Sitzung.