

Laserschweißen in der Dentaltechnik

für Fortgeschrittene

Dieser Kurs vermittelt Hintergrundwissen zur Funktionsweise des Lasers, sowie schweißtechnische Grundlagen und die hieraus resultierende Vorgehensweise bei Erstellen von Laser-Verbindungen, angefangen bei der Vorbereitung der Verbindungsstelle bis hin zum eigentlichen Schweißablauf. Weitergehende Einsatzmöglichkeiten für den Laser werden aufgezeigt.

Der Schwerpunkt liegt auf dem Verschweißen praxisorientierter Arbeiten.

Ein weiterer Bestandteil ist die vorgeschriebene Sicherheitsunterweisung beim Umgang mit Laseranlagen.

Die Schulung erfolgt auf dem Heraeus-Haas-Laser Herapuls.

Referenten: ZT Sören Maskow
ZT Oliver Schmidt

Seminarziel: Ziel ist die Vermittlung praktischer und theoretischer Kenntnisse zum Erstellen perfekter Schweißverbindungen sowie zum sicheren Umgang mit dem Laser.

Kursdauer: 1 Tag

Bitte mitbringen:

Vorbereitete Übungsarbeiten auf dem Modell (OK-Platten, UK-Bügel, Edelmetallbrücken und sonstige Arbeiten aus der Praxis)