



## HeraCeram Saphir – das beste Metallkeramiksystem

In diesem 2-Tageskurs werden alle Möglichkeiten der Metallkeramik vorgestellt, wie sie nur das HeraCeram Saphir Sortiment bietet: Der einzigartige Opaquer begründet dies beispielhaft ebenso wie das außergewöhnliche Opalmassenset.

Es ist wichtig, zu verstehen, was Lichtdynamik für unsere tägliche Arbeit bedeutet und wie wir alle Möglichkeiten ausschöpfen, mit HeraCeram Saphir Natürlichkeit zu kreieren. Vom Opaquer bis hin zur Light Booster Technologie erlernen und verstehen wir, wie ein meisterliches System modernster Keramik einfach und sinnvoll nutzbar wird. Damit bringen wir, mit bewährter Sicherheit und facettenreicher Schichtsystematik, unsere Vorstellung immer auf den sprichwörtlich-individuellen Punkt.

### Kursziele

- » Farbwirkung der neuen Metallkeramik HeraCeram Saphir kennenlernen
- » Fachliches Auge sensibilisieren, um natürlich wirkende Versorgungsungen zu erzielen
- » Handwerkliche, anwendungstechnische und fotografische Fertigkeiten optimieren
- » Verschiedene Vorgehensweisen erlernen – von einfach bis ambitioniert, von Easy- über Middle-Schichtung mit internal Stain Technik bis „Matrix-Ästhetik-Konzept“

Mundgesundheit in besten Händen.



**KULZER**  
MITSUI CHEMICALS GROUP



## Zielgruppe

erfahrene Keramiker

## Kursdauer

2 Tage, von 9:00 bis 17:00 Uhr

## Referent

- ZT Thomas Backscheider, Pirmasens
- Keramik-Experte, Referent und Laborinhaber mit den Schwerpunkten Frontzahnästhetik und Implantatarbeiten



## Im Preis enthalten sind

- Kursmodell
- Gerüste als STL Datensatz  
(Kulzer schickt Ihnen die Datensätze zur Erstellung eines gedruckten Modells und Gerüsten in NEM zu. Bitte fertigen Sie ein Meistermodell mit herausnehmbaren Stümpfen und Gerüste in NEM für den Kurs an und bringen diese mit.  
Optional können Sie das Modell und/oder die Gerüste gegen eine Gebühr mit mind. einer Woche Vorlauf bei uns bestellen.)
- Massen des HeraCeram Saphir Systems
- Verpflegung während des Kurses

## Was zusätzlich mitzubringen ist

- Modellier- und Schichtinstrumente
- Pinsel
- Schleif- und Polierkörper zur Bearbeitung von Keramik
- Keramikmischplatte
- Nach Absprache kann gerne ein Fall aus Ihrem Labor mitgebracht werden (bis zu 3-Glieder)

