



Plattform
für die fachliche
Begegnung

9. DENTAL FORUM

27. Mai, 13:00 Uhr | Hörsaal AC -007, Albrechtstraße 30, 49076 Osnabrück

13:00 Uhr: Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Isabella-Maria Zylla, Hochschule Osnabrück
ZTM Jürgen Schwichtenberg, Ehrenpräsident des VDZI

13:15 Uhr: Gibt es digitale Oxide? Was ist beim keramischen Verblenden von metallischen Gerüsten zu beachten?

PD Dr. Roland Strietzel, Scientific Affairs Manager & Sicherheitsbeauftragter für Medizinprodukte,
BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG, Bremen

13:45 Uhr: 3D-Druck für dentale Anwendungen

ZTM Markus Cassau, Leiter BEGO TRAINING CENTER
BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG, Bremen

14:15 Uhr: BEGO – Tradition meets Innovation: Leistungsportfolio und Karrierechancen im Überblick

Anja Sohn, Head of Brand and Marketing Communications
BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG, Bremen

14:45 Uhr: Pause

15:15 Uhr: Mein Weg in die Forschung: Aktuelle Forschungsthemen im Bereich Oxidkeramik am Fraunhofer IKTS

Kerstin Simon, M.Sc.
Oxid- und polymerkeramische Komponenten
Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Hermsdorf

15:45 Uhr: Mein Weg in die Forschung: Aktuelle Forschungsthemen im Labor für Dentaltechnologie der Hochschule Osnabrück

Elias Galan, B.Sc.
Laborbereich Materialkunde und Simulation,
Hochschule Osnabrück

ab 16:15 Uhr: Snack-Time, Zeit zum Kennenlernen, Erfahrungsaustausch, gemütlicher Ausklang

www.hs-osnabrueck.de/de/veranstaltungen/2019/05/9-dental-forum

