

*Prof. Dr. Carlo Marinello*



*Dr. Alexander Vuck*



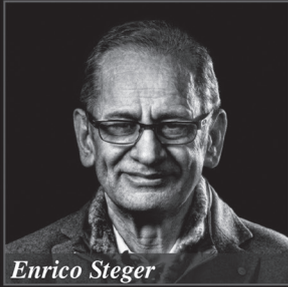
*Wilfried Tratter (ZTM)*



*Rainer Janousch (ZTM)*



*Clemens Schwerin (ZTM)*



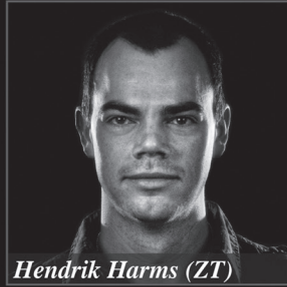
*Enrico Steger*



*Michael Oberhammer (ZT)*



*Federico Presicci (ZT)*



*Hendrik Harms (ZT)*



*Marco Heidel (ZTM)*

# Lernen, **Lernen** und Lernen!

Am 15. Oktober 2016 ruft Enrico Steger alle Zahntechniker und Zahnärzte nach Berlin zum Zirkonzahn Heldentag. Der Heldentag steht diesmal ganz im Zeichen der Zirkonzahn Schule. Die Zirkonzahn Schule ist Symbol und Aufruf zu fortwährendem Lernen und der Weiterentwicklung eigener fachlicher Fähigkeiten und des Charakters.

**Die Zirkonzahn Schule fordert heraus!** Die Referenten des Heldentags haben diese Herausforderung allesamt bereits angenommen. Sie sind „Lehrende“ oder „Schüler“ der Zirkonzahn Schule und teilen ihr Wissen nun mit den Besuchern des Heldentags: Zirkonzahn Softwareentwickler Wilfried Tratter (ZTM) wird alle Studiosi des Heldentags über aktuelle und kommende Softwareneuheiten informieren und zeigen, was damit zukünftig möglich sein wird. Anschließend beschreibt Dr. Alexander Vuck, Oberarzt und wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik des Universitätsklinikums Düsseldorf, den volldigitalen Workflow anhand eines komplexen implantatprothetischen Falls von der Implantatplanung über die Anfertigung der Bohrschablone bis hin zur finalen Versorgung und wird damit in Zusammenhang stehende aktuelle Studienergebnisse erläutern. Neben wissenschaftlichen Fakten geht es beim Heldentag vor allem sehr praktisch zu: Live auf dem Schulpodium werden die Zahntechniker des Dentallabors Steger und Schüler der Ranger School gemeinsam mit Lehrmeister Enrico Steger Patientenfälle digital modellieren und ausarbeiten. Ganz pragmatisch geht es dann weiter, wenn die Zahntechnikmeister Rainer Janousch und Clemens Schwerin über ihre Lernerfahrungen und Ziele bei der Implementierung digitaler Technologien in ihren Laboralltag berichten. Aus einem besonders reichen zahnmedizinischen und lehrenden Erfah-

rungsschatz kann Prof. Dr. Carlo Marinello schöpfen. Auf dem Heldentag referiert er über seine Ansichten und Erkenntnisse in der Zusammenarbeit von Zahnarzt und Zahntechniker sowie die sich daraus ergebenden Notwendigkeiten z.B. für die Kommunikation. Neben fachlichen Vorträgen stehen wie immer auch der persönliche Austausch auf Augenhöhe und das Voneinander-Lernen im Mittelpunkt des Heldentags. Insgesamt ist der Heldentag sicherlich keine gewöhnliche Weiterbildungsveranstaltung. Der Heldentag ist eben der Heldentag! Mit den dort gesetzten Zukunftsimpulsen ist er definitiv nicht nur für Zirkonzahn Kunden relevant, sondern für alle Zahntechniker und Zahnärzte, die auf der Suche nach Neuem sind.

Für die Teilnahme am Heldentag erhalten Zahnärzte 3 CME-Fortbildungspunkte.

Anmeldungen und weitere Informationen unter [www.zirkonzahn.com/heldentag\\_](http://www.zirkonzahn.com/heldentag_)

**Abb. oben:** Vom Lehrer zum Schüler, vom Schüler zum Lehrer: Alle Referenten des Heldentags nahmen an Bildungsprogrammen der Zirkonzahn Schule teil oder sind darin Lehrende: Vom Heldencampus über das Mountain Monastery bis hin zu Military School und Ranger School.

## Kontakt

### Zirkonzahn Deutschland

Anita Nagel  
Tel.: 07961 933990  
[anita.nagel@zirkonzahn.com](mailto:anita.nagel@zirkonzahn.com)  
[www.zirkonzahn.com](http://www.zirkonzahn.com)

# Die digitale Abformung in Prothetik und KFO

## Konventionell war gestern

## 2. Jahrestagung

der



**DEUTSCHEN  
GESELLSCHAFT FÜR  
DIGITALE  
ORALE  
ABFORMUNG**

**21.-22.10.2016 in Mainz**

**Hyatt Regency Mainz**

Templerstraße 6, 55116 Mainz

Zimmerbuchung unter:

<http://mainz.regency.hyatt.com/de/hotel>

oder telefonisch +49 6131 73 1234

### Freitag 21.10.2016, 12-17.30 Uhr

Workshops zu folgenden  
Intraoralscannern und Themen:

- iTero element
- Aadvia Lab Scan & Aadvia IOS von GC
- 3shape Trios 3
- Sirona Omnicam
- 3M True Definition
- Straumann® CARES® IO
- Digitale Abformung in Praxis u. Labor
- Digitaler Implantatworkflow

### Referenten

- Prof. Dr. Daniel Edelhoff
- Prof. Dr. Dr. Albert Mehl
- Dr. Jan-Frederik Güth
- Dr. Yong-Min Jo
- Dipl.-Inform. Frank Hornung
- Dr. Ingo Baresel

### Teilnahmegebühren

Pro Workshop:..... 69,- €

Samstag: (Mitglieder der DGDOA)..... 300,- €

Samstag: ..... 350,- €

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt.

### Fortbildungspunkte

Pro Workshop: ..... 2 Punkte

Samstag: ..... 8 Punkte

### Samstag 22.10.2016, 09-17.30 Uhr

- Die digitale Prozesskette –  
Möglichkeiten und Zukunftsmusik  
OA Dr. J.F. Güth
- CAD/CAM u. Okklusion/Artikulation,  
Status quo und Zukunftsvisionen  
Prof. Dr. Dr. Albert Mehl

Nach der Mittagspause werden die Gruppen nach dem gewählten Thema getrennt. Die weiteren Vorträge finden wieder gemeinsam statt.

#### Prothetisch:

Präparationsrichtlinien, Materialauswahl und Einsetzen im CAD/CAM Prozess. Von der Einzelzahnrestauration bis zum komplexen Fall

Prof. Daniel Edelhoff

#### Kieferorthopädisch:

Die digitale Abformung im kieferorthopädischen Workflow: Von der Befundaufnahme bis zum fertigen Behandlungsgerät.

Dr. Yong-Min Jo

- Entscheidungskriterien beim Kauf eines Intraoralscanners  
Dr. Ingo Baresel
- Herstellungstechniken und Präzision von Modellen nach digitaler Abformung  
Dipl.-Ing. Frank Hornung

Anmeldung nur online  
möglich über:

**www.dgdoa.de**

