

Digitale Dentale Technologien

12
FORTBILDUNGSPUNKTE
FORTBILDUNGSPUNKTE

29./30. April 2022
Hagen

ONLINE-ANMELDUNG/
KONGRESSPROGRAMM



www.ddt-info.de

Digitale Dentale Technologien

Wissen – der Schlüssel zum digitalen Erfolg

29./30. April 2022
Hagen



© iucap - stock.adobe.com

Premiumpartner



Wissen – der Schlüssel
zum digitalen Erfolg

Freitag, 29. April 2022 | WORKSHOPS

1. STAFFEL

14.00 – 15.30 Uhr

WS 1.1



MDT Christian Vordermayer/Erlstätt

Zurück in die Zukunft – Das Zusammenspiel von Mensch und Maschine

WS 1.2



Dr. Andreas Keßler/München

Digitale Implantatplanung – Vom intraoralen Scan über die CAD-Planung zum 3D-Druck der Bohrschablone

WS 1.3



Silvio Dornieden/Rosbach

ZTM Jochen Peters/Kleinmeinsdorf

Die digitale funktionale Okklusion

WS 1.4



ZTM Hans-Ulrich Meier/Oberhausen

Digitale Abformung mit Primescan

15.30 – 16.30 Uhr

Pause/Besuch der Industrierausstellung

Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einem Workshop teilnehmen können (also an insgesamt zwei), und notieren Sie die Nummer des von Ihnen gewählten Workshops auf dem Anmeldeformular.

2. STAFFEL

16.30 – 18.00 Uhr

WS 2.1



ZTM Martin Kirstein/Bochum

Eckhard Maedel/Düsseldorf

Metallfreie Konstruktionen mit glasfaserverstärktem Kunststoff

WS 2.2



Wibke Rosin/Pforzheim

Das DRS System – Digital im Team

WS 2.3



Dr. Gernot Obermair/Bozen (IT)

Digitaler Workflow ohne Scanbodies auf Zirkonoxid-Implantaten

WS 2.4



Frederik Römer, B.Sc./Dortmund

Digitale Totalprothetik mittels additiver Fertigung

WS 2.5



ZT Sabine Pape/Hanau

ZT Gerhard Wächter/Hanau

Intraorale Abformung und 3D-Druck – Professioneller Workflow für 3D-gedruckte Schienen, Modelle und Provisorien