



DI, 07.03.23

Piste

09:00 – 12:30 Workshop parallel

- Prof. Dr. Gabor Tepper
Workshop „Effiziente Softwareentwicklung als Praxiskonzept“
- Dr. Paul Schuh
Workshop „Digital Smile Architect – Ästhetische Konzepte“
- ZTM Fabian Zinsler
Workshop „Ganzheitliche Erwe mit CAD/3D-Modellierung – Wie funktioniert die digitale Planung mit „Hands On““

12:30 – 15:30
Große Pause

15:30 – 16:00 Prof. Dr. Dr. Andres Stricker
„Wie sieht es mit der langfristigen Stabilität komplexer Anlagensysteme in der ersten Hauptbauphase aus?“

16:00 – 17:00 Dr. Frederic Kaufmann
„Bedeutung der in der klinischen Anwendung – von der Diagnostik zur Therapie“

17:00 – 17:15
Pause

17:15 – 18:00 Prof. Dr. Jonas Lorenz
„Die perfekte Technik: Ein smartere Tool zur Stabilisierung von Gelenken“

18:00 – 18:45 Dr. Christoph Wenninger
„Ultraschall-gestützte Navigation – Vorteile, Risiken, praktische Patienten“

18:45 – 19:30 Dr. Thomas Gottwald
„Die moderne virtuelle Simulation als Alternative zur Zahnplanung“

ab 19:30 Gesellschaftsabend **RODELALM**

Workshop
Prof. Dr. Dr. Andres Stricker
am Mittwoch
beginnt um
11:00 Uhr



PISTE 2022

