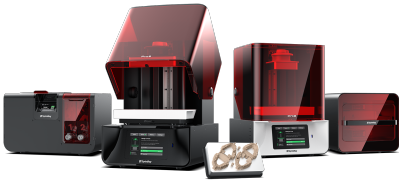


GERL. Info Session: 3D-Druck



Indikationen und Technologien

2 Fortbildungspunkte

Artikelnr.: V22397-23

Anbieter: Anton Gerl GmbH

€ 63,75

Zzgl. MwSt.

Dank hochmoderner digitaler Lösungen wird der additiven Fertigung in der Zahnmedizin ein immer höherer Stellenwert beigemessen.

Doch der richtige Workflow ist wichtig für die erfolgreiche Anwendung der neuen Technologien.

Deshalb zeigen wir Ihnen in diesem Workshop die Möglichkeiten und Vorteile des 3D-Drucks auf.

Unser Ziel ist es, die Effizienz in Ihrer Praxis bzw. Ihrem Labor zu steigern.

Wir demonstrieren Ihnen am Beispiel eines 3D-Druckers der neuesten Generation, welche Ergebnisse Sie mit dem Gerät erzielen können und wie Sie es sinnvoll in ihren Workflow integrieren.

Workshopinhalte:

- Vergleich verschiedener 3D-Druckverfahren
- Theoretisches Grundlagenwissen und praktische Anwendung eines 3D-Druckers
- Indikationsvielfalt und Materialien
- Schnittstellen zu Software- und Hardwarelösungen

Veranstaltung	GERL. Info Session: 3D-Druck
Veranstaltungstyp	Präsenz Veranstaltung
Referent:in	Marvin Priese, Anton Gerl GmbH, High-Tech-Spezialist
Standort	Anton Gerl GmbH, Devrientstraße 5, 01067 Dresden dresden@gerl-dental.de +49(0)351-319780
Termin	Freitag, 13. September 2024, 14:00 - 16:00 Uhr
Kursgebühr	€ 63,75 -zzgl. MwSt. Online-Tarif € 75,00 -zzgl. MwSt. Normaltarif
Kategorie	CAD / CAM