

Zahntechnik

3D-Druck-System

Einfach flexibel drucken – mit dem Multi-Talent „Varseo“ wird dies nun im Dental-labor möglich. Das traditionsreiche Familienunternehmen BEGO hat zur International Dental Show (IDS) ein System für den 3D-Druck vorgestellt, welches mit Dental-laboren und für Dentallabore entwickelt wurde. Ein aufeinander abgestimmtes Portfolio aus eigenentwickeltem 3D-Drucker, zugehörigen wissenschaftlich abgesicherten Materialien, Software-Tools und Services erwartet die Anwender. Das Gerät bietet neben einem großen und erweiterbaren Material- und Versorgungsspektrum, eine hohe und von der Anzahl der zu produzierenden Elemente unabhängige Baugeschwindigkeit sowie ein benut-



zerfreundliches Display. Dank des einzigartigen Kartuschensystems ist ein Materialwechsel in wenigen Sekunden möglich. Acht verschiedene Spezialharze stehen zur Fertigung unterschiedlicher Indikationen zur Verfügung. Ab Verkaufsstart Anfang Mai 2015 können bereits Schienen, Bohrschablonen, CAD/Cast-Modellgussgerüste und individuelle Abformlöffel gefertigt werden. Zum 4. Quartal 2015 wird das System dann um die Möglichkeiten zur Herstellung von Basen, temporären Kronen- und Brückenversorgungen, Modellen und permanenten Kronen- und Brückenversorgungen erweitert.

Nach einer Pressemitteilung der
BEGO Medical GmbH, Bremen