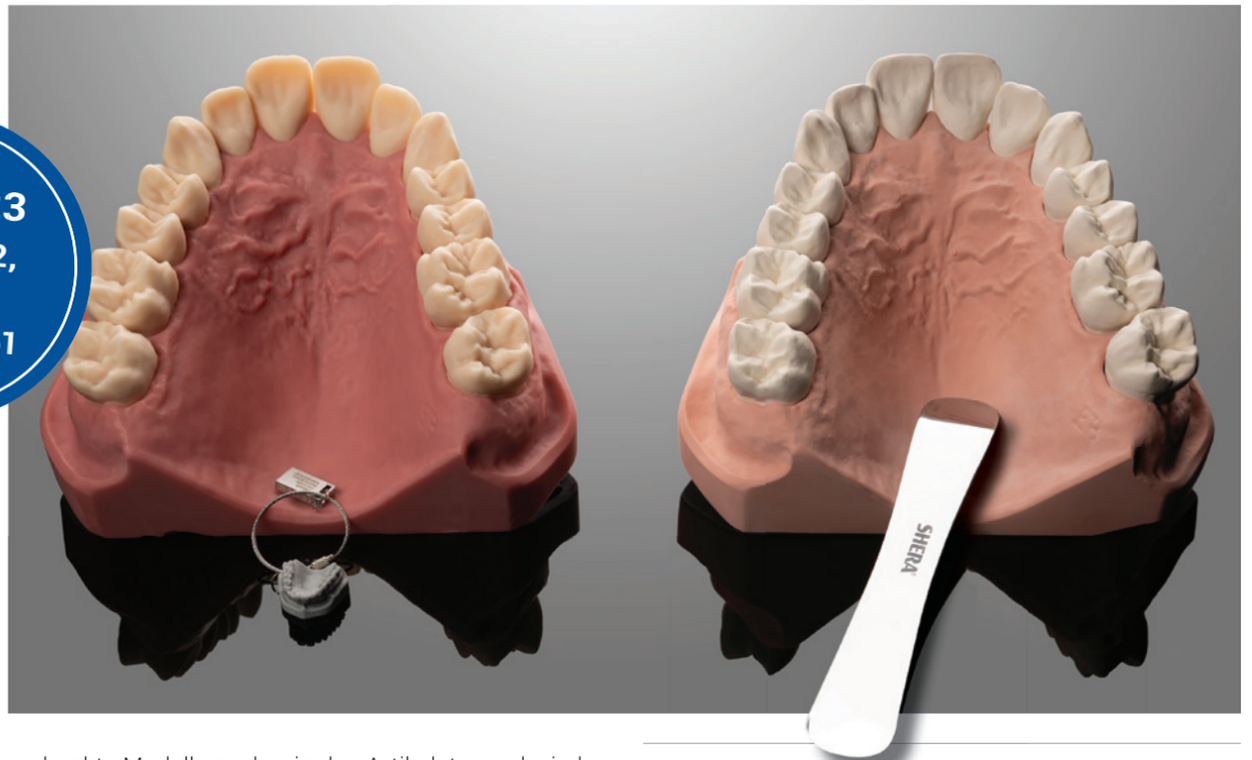


Neue Produkte und Workflows für die Modellherstellung

„Wenn Zahntechniker an Modelle denken, dann sollen sie automatisch SHERA im Kopf haben“, so beschreibt SHERA-Chef Jens Grill das Ziel seiner neuen Kampagne zur Internationalen Dental-Schau 2023. In Köln dreht sich unter dem Motto „SHERA. The model.“ auf dem Messestand in Halle 10.2, Stand N060/0061, alles um die perfekte Modellherstellung – sowohl im digitalen als auch im analogen Workflow. Dafür haben die Modellspezialisten einen Prozess abgestimmt, der das reine Drucken von Modellen weit überragt. Das jüngste CAD/CAM-Kind ist SHERAeasy-model, erste eigene Modelbuilder-Software von SHERA. Dank standardisierter Prozesse und einer intuitiven Benutzeroberfläche lassen sich mit SHERAeasy-model ganz einfach und schnell optimale Druckdatensätze erstellen. Dafür sind keine zeit- und kostenintensiven Schulungen nötig. Neulinge, Profis, Quereinsteigende – Alle werden mit dem neuen Modelbuilder zum Top-Modelmaker. Zu SHERAeasy-model gehören eine stetig wachsende Implantatbibliothek, die patentierte Stumpfgeometrie SHERAprint-cone sowie SHERAprint-plate als Artikulationshilfe für gedruckte Modelle. Außerdem präsentiert das Team mit SHERAprint-model aesthetic red den bisher einzigen lichthärtenden 3D-Druck-Kunststoff, der die Mundsituation perfekt widerspiegeln kann und so mehr Kontrolle bei hochästhetischen Arbeiten bietet – vor allem in Kombination mit SHERAprint-model desert. SHERAprint-model aesthetic red kann für die Herstellung von hochpräzisen Veneer- und Inlaymodellen, Stumpfmodellen, Implantatmodellen sowie Modellen für die Kombi-Technik genutzt werden. SHERA zeigt weiter wie

**IDS 2023
Halle 10.2,
Stand
N060/0061**



gedruckte Modelle sauber in den Artikulator und wieder herausgenommen werden oder gedruckte Kunststoffmodelle zu isolieren sind. Trotz umjubeltem CAD/CAM-Workflow hat auch der klassische Dentalgips bei SHERA einen hohen Stellenwert. Pünktlich zum 40. Firmenjubiläum rückt das Unternehmen die bewährten Dentalgipse ins Rampenlicht. Ebenfalls im Rampenlicht stehen namhafte Referenten wie Andreas Leimbach, Jochen Peters und Christian Vordermayer.

Abbildung: Gedruckt (links) oder ausgegossen (rechts), ganz klein oder zur Messe in XXL – SHERA hat sich zum Modellspezialisten im 3D-Druck entwickelt und seine Position als einer der Marktführer für Dentalgipse gefestigt.

SHERA Werkstoff-Technologie GmbH & Co. KG
Tel.: +49 5443 9933-0, www.shera.de

ANZEIGE

DIGITALE DENTALE TECHNOLOGIEN

**ABFORMUNG UND
FUNKTIONSAUFZEICHNUNG
IM DIGITALEN WORKFLOW**

**12./13. MAI 2023
DORTMUND**

