



53. ADT-Jahrestagung erneut im Hybridformat

Vom 19. bis 21. Juni 2025 lädt die Arbeitsgemeinschaft Dentale Technologie e.V. (ADT) wieder nach Nürtingen. Das Schwerpunktthema der diesjährigen Tagung lautet „Zahnmedizin und Zahntechnik im Spannungsfeld zwischen Tradition und Algorithmen“ und beinhaltet Vorträge sowie Workshops zu Themenfeldern wie künstliche Intelligenz, Verbesserung der Zusammenarbeit im Team, 3D-Druck, innovative Materialien und Workflows sowie Beiträge von der Deutschen Gesellschaft für Funktionsdiagnostik und -therapie (DGFDT) und von der Deutschen Gesellschaft für Ästhetische Zahnmedizin (DGÄZ). Sechs Workshops am Donnerstagvormittag, ein Festvortrag, das beliebte Forum 25 (jetzt „ADT young talents“) und die beiden Abendprogramme garantieren wieder einmal drei interessante Fortbildungstage mit viel Raum für kollegiale Gespräche und Spaß. Der Vorstand motiviert zur persönlichen Teilnahme in Nürtingen, aber auch online lässt sich das Format live verfolgen! Vor Ort dabei zu sein bedeutet, ein zusätzlicher Gewinn an wertvollen Gesprächen, Auf- und Ausbau persönlicher Netzwerke, neue Produkte und Dienstleistungen kennenzulernen und mit der „ADT-Familie“ ganz viel Spaß zu haben.

Das Programm, Details zum Forum „ADT young talents“ sowie die Anmelde-möglichkeit zur Jahrestagung finden Sie unter www.adt-jahrestagung.de.

Quelle: ADT e.V.

ZTM Torsten Büker ist „Bester Ausbilder im Handwerk“ 2024

Für sein vorbildliches Engagement für Ausbildung und als Beispiel für gelungene deutsch-deutsche Zusammenarbeit ist Torsten Büker (im Foto links), Zahntechnikermeister und Inhaber der Büker Zahntechnik GmbH in Dresden, mit dem höchsten Ausbildungspreis im Handwerk ausgezeichnet worden – dem „Heribert-Späth-Preis für besondere Ausbildungsleistungen im Handwerk“. Mit seinem Engagement hat Torsten Büker nicht nur einen beispielhaften Beitrag zur Fachkräftesicherung in seinem Gewerk geleistet, sondern auch den Wert des Handwerks als Brückenbauer zwischen Ost und West unterstrichen. Die Zahntechniker-Dynastie Büker aus dem niedersächsischen Osnabrück ist seit der Wiedervereinigung auch am Standort Dresden verwurzelt.

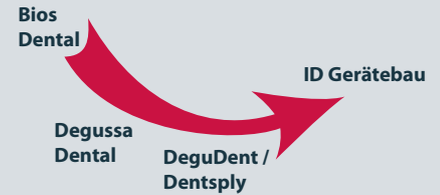
Quelle: ZDH



* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

ID Gerätebau - Tradition trifft Innovation

Mehr als 60 Jahre Verbindung von Kompetenz und Innovation in Entwicklung, Produktion und Service von Laborgeräten.



Multimat® → Multifire®



Kompetenz in Keramikbrennöfen. Leistungsstärke und Zuverlässigkeit mit reproduzierbaren Ergebnissen in höchster Qualität. Mehr als 14.000-mal produziert. Made in Germany.



Multifire Glaze
Der Glanzbrandofen.

Multifire Easy
Der Klassik
Keramikbrennofen.



Multifire Cube
Der Premium
Keramikbrennofen.

Multifire Cube press
Der Premium Keramikbrennofen
mit Pressfunktion.

Reparaturservice

Servicepartner mit Hersteller-Know-how von



Reparaturen von Laborgeräten -
original Ersatzteile und Leihgeräte.



ID Gerätebau
GmbH

Bürgermeister-Otto-Knapp-Str. 47
D-49163 Bohmte
Tel. +49 (0) 5471 953 96 0
Email: info@id-geraetebau.de
www.id-geraetebau.de

IDS 2025 in Köln
Halle 10.1
Stand B030 C031