

PRESSEMITTEILUNG

Zur sofortigen Veröffentlichung



imes-icore auf der IDS 2025: Erleben Sie bewährte Exzellenz und wegweisende Innovationen!

Eiterfeld, März 2025 // Der Innovationsführer imes-icore ist auch in diesem Jahr wieder auf der IDS in Köln vertreten und präsentiert unter dem Motto „Discover the story behind your smile“ revolutionäre Neuheiten für die Zukunft der dentalen Branche. Vom 25. bis 29. März 2025 haben Besucher die Gelegenheit, am Stand von imes-icore (Halle 10.2, Stand P028 - R029) die neuesten bahnbrechenden Entwicklungen der CAD/CAM-Technologie hautnah zu erleben – Innovationen, die die Branche nachhaltig prägen werden.

Innovation trifft auf Effizienz: Die Highlights der IDS 2025

imes-icore stellt auf der IDS revolutionäre Lösungen vor, die Präzision, Effizienz und Wirtschaftlichkeit in der Dentalfertigung auf ein neues Level heben. Besucher dürfen sich auf folgende Highlights freuen:

CORiTEC Mythos – das weltweit erste vollautomatische Herstellungsverfahren über dentale Beschichtungsfunktionen, das additive und subtraktive Technologien in einem System vereint. Ein völlig neuer Ansatz für die Produktion von Zahnersatz.

Design-Nesting-CAM Service – ein revolutionärer Weg der einfachsten In-House-Produktion für Zahnärzte, der komplett ohne CAD- und CAM-Software auskommt.

Neue Funktionen im Dental Smart Market (DSM) – der interaktive Produkt Guide und eine neue mobile App bieten umfassendes Monitoring, Komfort und Benutzerfreundlichkeit der Maschinensysteme.

Hochmoderne Frästechnologie live erleben

Am Stand von imes-icore erleben Besucher die neuesten Fräsmaschinen aus dem Portfolio in Aktion, und das in 3 Kategorien:

CORiTEC 250i PRO+ Serie – diese leistungsstarke Mittelklasse-Lösung mit 1-kW-Spindel und intelligenter Automatisierung vereint die Nass-, Trocken- und Metallbearbeitung im besten Preis-Leistungs-Verhältnis.

CORiTEC 350i X PRO Serie – High-End-Performance mit bis zu 50 % schnelleren Fräszeiten, einer 3-kW-Hochleistungsspindel und höchster Präzision und Oberflächengüte in der Metallbearbeitung.

CORiTEC 650i PRO Serie – eine neue Premium-Klasse am Dentalmarkt. Höchste Präzision, Oberflächengüte und Dynamik durch robusten Basisaufbau aus Naturstein, kombiniert mit neuester

PRESSEMITTEILUNG

Zur sofortigen Veröffentlichung

imes-icore[®]
Dental & Medical Solutions

industrieller Echtzeit-Steuerungstechnologie über Direktantriebe in allen Achsen. Eine neue Dimension von Dynamik und Qualität.

„Unsere Innovationen setzen neue Maßstäbe in der Produktion von hochwertigstem Zahnersatz. Die IDS 2025 ist die perfekte Gelegenheit, diese zukunftssträchtigen Technologien live zu erleben und sich mit unseren Experten über die Zukunft der CAD/CAM-Fertigung auszutauschen“, so Christoph Stark, CEO der imes-icore.

Imes-icore stellt auch auf der diesjährigen IDS seine bewährten Modelle aus dem weltweit umfangreichsten Maschinenportfolio aus: die Serien der CORiTEC one, CORiTEC 150i und 350i.

Neugierig geworden? Dann erleben Sie die Innovationen von imes-icore auf der IDS in Köln vom 25. – 29. März 2025 in Halle 10.2 am Stand P028 - R029.

Mehr Informationen und exklusive Einblicke unter: www.imes-icore.com

Abbildung:



Abbildung: Das weltweit umfassendste Maschinenportfolio für die digitale Dentalfertigung: imes-icore bietet ein einzigartiges Spektrum an Fräs- und Schleifmaschinen für jede Anforderung – von kompakten Lösungen bis hin zu vollautomatisierten Produktionssystemen. Und das Wachstum geht weiter: bald ergänzen weitere innovative Maschinen das Portfolio.

PRESSEMITTEILUNG

Zur sofortigen Veröffentlichung

Über imes-icore

Die imes-icore GmbH gilt seit über 20 Jahren als weltweiter Technologie-Führer im dentalen CAD/CAM Bereich von Produktionssystemen zur Herstellung von Zahnersatz. Seit der Unternehmensgründung durch Christoph Stark (CEO) im Jahr 2002, hat das Unternehmen zahlreiche Entwicklungen hervorgebracht, die heute im Markt als weltweiter Standard gelten.

Bereits im Gründungsjahr entwickelte die imes-icore GmbH die ersten dentalen vollwertigen CAD/CAM-Frässysteme für Labore. Bereits ein Jahr später wurde der erste vorgesinterte Zirkon-Blank vorgestellt. Im weiteren Verlauf setzte das Unternehmen auf die immer höhere Automatisierung ihrer Systeme, z.B. die ersten dentalen Fräsmaschinen mit automatischem Blankwechsler. Konstant verfolgte die imes-icore GmbH das Ziel, schnellere, effizientere und präzisere Maschinensysteme zu entwickeln. Die automatisierten 5-Achs-Premiummaschinen von imes-icore gehören heute zu den fortschrittlichsten Systemen in der Zahntechnik.

Die imes-icore GmbH bietet mit ihren innovativen Produktionssystemen weltweit alle relevanten Bearbeitungstechnologien für Praxis-, Dental-Labore und Fräszentren an. Mit ihren 130 Vertretungen in 100 Ländern sowie 15.000 Maschinen im Weltmarkt baut die imes-icore GmbH ihre Position global kontinuierlich aus.

Pressekontakt

Nina-Maria Müllner

imes-icore GmbH

Im Leibolzgraben 16

36132 Eiterfeld

Deutschland

Tel: +49 6672 898-228

E-Mail: presse@imes-icore.de