

today

22
23
24

39th International Dental Show • Cologne • 22-25 September 2021



Interview
Mark Stephen Pace,
Vorstandsvorstand VDDI
Mark Stephen Pace,
Chairman of the Board, VDDI



Travel
Was Köln noch zu bieten hat
What else Cologne has to
offer



PreXion
Unternehmen stellt neues
DVT-System vor
Company unveils new
CBCT system

NSK
CREATE IT.

Hall 11.1 Booth D030



Discover GC again:
Hall 11.2 | Booth N010 - O019

HEALTH IN STYLE
SMYLE
smylemag.com

Dynamische Digitalisierung: das Zukunftslabor auf der IDS 2021

Dynamic digitalisation: The laboratory of the future at IDS 2021

Die Digitalisierung birgt großartige Möglichkeiten für Dentallabors: Eine große Auswahl an Werkstoffen, hohe Flexibilität in der Fertigung und neue Verfahren für Totalprothetik.

Digitalisation offers great possibilities for the dental laboratory: a wide selection of materials, high manufacturing flexibility and new methods for producing complete prostheses.



specific materials possible or economically attractive. Today, it is possible to manufacture crown and bridge frameworks that are made from zirconia, lithium disilicate, hybrid ceramics, high-performance plastics, and alloys that either contain gold or are free of precious metals.

In terms of manufacturing choices, dental laboratories have become very flexible: they can decide whether to produce in-house or outsource tasks to laboratory partners or external industrial services. Today, even custom abutments can be manufactured in-house or ordered from an external manufacturer or supplier. Regarding fixed dentures, CAD/CAM systems have become well established in the past several years, and new possibilities in CAM of removable dentures are constantly being created. For instance, complete, duplicate and immediate prostheses can be manufactured in the dental laboratory by means of computer-supported procedures, allowing the dentist to continue performing the work tasks with which he or she is most familiar.

Just like prosthetics, orthodontics is considered to be a relative newcomer to the digital playground, compared with other dental fields. These days, dental laboratories contribute to dental treatments by providing virtual set-ups. In doing so, bracket positions can be set, for instance. Subsequently, the dental technician fabricates the respective appliance and creates the transfer tray by means of a 3D printer. This procedure brings a wide variety of creative possibilities to the dental laboratory: occlusal splints, surgical guides, custom trays, orthodontic appliances, or provisional crowns and bridges—virtually everything can be manufactured using 3D printing technologies. If in accordance with the guidelines for Class IIa medical devices, the respective appliance can be used for printed short- and long-term provisionals. Furthermore, printed alloys, such as cobalt-chromium, give access to new applications, such as digital model casting prostheses.

■ Es gibt die langfristig stabilen Trends und die schnell getakteten der digitalen Dental-Technologien. Zahn-techniker, die es verstehen, beides zusammenzubringen, profitieren am meisten. Um den Überblick zu behalten und zielsichere Zukunftsentscheidungen zu treffen, sollte man der IDS 2019 auf jeden Fall einen Besuch abstatten. Einige Innovations-schwerpunkte im Bereich der Digitalen Technologien haben die Bearbeitung bestimmter Werkstoffe überhaupt erst möglich oder ökonomisch attraktiv gemacht. So können heute Kronen- und Brückengerüste aus Zirkonoxid, Lithiumdisilikat, zirkonoxid-verstärktem Lithiumsilikat, Hybridkeramik, Hochleistungskunststoffen oder auch goldhaltigen oder edelmetallfreien Legierungen bestehen.

Das Labor ist in der Auswahl der Herstellungsmöglichkeiten flexibel: Man muss sich zwischen Eigenfertigung oder Outsourcing ins Partner-Labor oder zu einem industriellen Service-Anbieter entscheiden. Selbst individuelle Abutments lassen sich heute zentral ordern oder inhouse fertigen. Haben sich CAD/CAM-Verfahren bei feststehendem Zahnersatz schon seit einigen Jahren etabliert, wird nun zunehmend verstärkt die computerunterstützte Herstellung von abnehmbaren Restaurationen möglich. So lassen sich beispielsweise Totalprothesen, Duplikat und unmittelbar Totalprothesen mit computergestützten Verfahren im Labor her-

stellen, wobei der Zahnarzt seine gewohnten Arbeitsschritte beibehält.

Wie die Totalprothetik gilt auch die Kieferorthopädie als ein eher spät digital erschlossenes Gebiet. Heute unterstützt das Labor den Behandler optional mit der Erstellung virtueller Set-ups. Damit lassen sich die Bracket-Positionen festlegen. Anschließend stellt der Zahn-techniker die entsprechende Apparatur her und fertigt das Übertragungstray im 3D-Druck. Dieses Verfahren eröffnet dem Labor große Gestaltungsmöglichkeiten: Aufbisschienen, Bohrschablonen, individuelle Löffel, kieferorthopädische Apparaturen oder provisorische Kronen und Brücken – alles lässt sich aus 3D-Druck-Kunststoff fertigen. Genügt dieser den Anforderungen an Medizinprodukte der Klasse IIa, ist eine entsprechende Apparatur für gedruckte Kurz- und Langzeitprovisoren einsetzbar. Darüber hinaus macht der Druck von Legierungen (z.B. Kobalt-Chrom) breite Indikationsgebiete zugänglich (z.B. „digitale Modellgussprothesen“).

■ There are stable long-term trends and fast-paced ones when it comes to digital dental technologies, and dental technicians who combine these two profit the most. A visit to IDS 2019 will definitely help to gain a comprehensive overview and make unerring decisions with an eye to the future. A number of innovations in the area of digital technologies have made the processing of

People of today



*Andreas Wilpert, Verkaufs- und Marketingleiter der Belmont Takara Company Europe GmbH
*Andreas Wilpert, Head of Sales and Marketing, Belmont Takara Company Europe GmbH

„Wir sind stolz, auf der IDS 2019 mit der neuen Behandlungseinheit EURUS eine echte Weltneuheit zu präsentieren, die höchste Qualität und außergewöhnlichen Bedienkomfort mit hoher Eleganz sowie zeitgemäßer Ergonomie vereint.“
„We are proud to celebrate the global debut of our new treatment unit EURUS at IDS 2019, which features top-notch quality, extraordinary usability as well as elegant aesthetics and contemporary ergonomics.“

PROFILE DESIGNER
i physio

SIMPLICITY IN IMPLANTOLOGY

PATENTED CONCEPT
3 IN 1 SOLUTION
Healing
Impression
Temporary

AVAILABLE FOR ALL MAJOR IMPLANT BRANDS

LYRA
etk

DISCOVER OUR DIGITAL SOLUTIONS
HALL 4.1 - STAND F030

MEDIADATEN 2021

Dentalshow.today

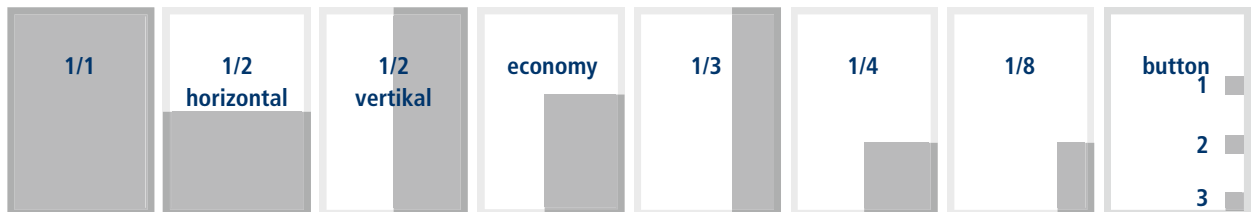
today @ Cologne Dental Week 2021

Die *today* hat sich längst als die am weitesten verbreitete und meistgelesene Messezeitung und ultimativem Nachschlagewerk für Besucher und Aussteller der größten Dentalmessen weltweit etabliert. Auch bei der 2021 unter ungewohnten Umständen und auch zu einem anderen Termin stattfindenden IDS unterstützt Sie die Oemus Media AG dabei, Ihren Messeerfolg auf dem mit Spannung erwarteten Dentalevent 2021 in Köln zu erreichen. Mit der täglich erscheinenden Messezeitung sowie dem täglichen Versand des *today* Newsletters an unsere weltweite Datenbank mit tagesaktuellen News sowie der E-Paper-Version der Messezeitung informieren Sie Besucher und Interessenten zielsicher und mit hohem Mehrwert.



Anzeigenformate und Anzeigenpreise

Breite x Höhe • Preise in Euro*



Format	Breite x Höhe (mm)	Preis (EUR)
1/1	280 x 400 mm	3.950
1/2 horizontal	280 x 200 mm	3.450
1/2 vertikal	162 x 400 mm	3.450
economy	162 x 227 mm	3.250
1/3	112 x 400 mm	2.950
1/4	162 x 166 mm	2.450
1/8	97 x 147 mm	1.950
button 1	46 x 46 mm	0.950
button 2	46 x 46 mm	0.950
button 3	46 x 46 mm	0.950

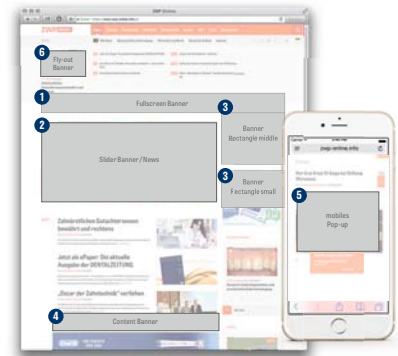
Reproformate für Datenlieferung + 3 mm, wenn Format im Anschnitt

today	SHOW PREVIEW	SHOW PREVIEW HALLENPLAN 1					TODAY SHOW DAILIES HALLENPLAN 2					SHOW REVIEW	
		1 st	2 nd	3 rd	4 th	5 th	1 st	2 nd	3 rd	4 th	5 th		
Sprache	Deutsch	Deutsch					Deutsch/Englisch					Deutsch	
Auflage	20.000	20.000					5.000 (pro Ausgabe)					20.000	
Anzeigenschluss	August 2021	August 2021					August 2021					September 2021	
Erscheinungstermin	September 2021	September 2021					21.9.	22.9.	23.9.	24.9.	25.9.	21. – 25. September	Oktober 2021
Anzeigenpreise 1/1 Seite	3.950 EUR	3.950 EUR					3.950 EUR (pro Ausgabe)					3.950 EUR	
1/2 Seite	3.450 EUR	3.450 EUR					3.450 EUR (pro Ausgabe)					3.450 EUR	
Economy	3.250 EUR	3.250 EUR					3.250 EUR (pro Ausgabe)					3.250 EUR	
1/3 Seite	2.950 EUR	2.950 EUR					2.950 EUR (pro Ausgabe)					2.950 EUR	
1/4 Seite	2.450 EUR	2.450 EUR					2.450 EUR (pro Ausgabe)					2.450 EUR	
1/8 Seite	1.950 EUR	1.950 EUR					1.950 EUR (pro Ausgabe)					1.950 EUR	
Button (Ad Specials)												auf Anfrage	
Trend Index												399 EUR erste Buchung, 199 EUR jede weitere Index Buchung	
E-Newsletter												4.950 EUR (pro Newsletter)	

Platzierungen werden in Reihenfolge der Buchungseingänge vergeben. Wir bitten daher um rechtzeitige Reservierung von Anzeigenplätzen und Redaktionsmaterial. | * Alle Preisangaben zzgl. der gesetzlichen MwSt.

Werbemöglichkeiten auf ZWP online

Im Rahmen der Internationalen Dental-Schau in Köln vom 21. bis 25. September 2021 wird auch das größte dentale Nachrichtenportal ZWP online rund um das Messegesehen berichten. Kunden erhalten auch in diesem Jahr wieder die Möglichkeit, sich in diesem werblichen Umfeld mit ihren Produkten bzw. Neuheiten zu präsentieren. In der Zeit vom 21. bis 25. September 2021 besteht die Möglichkeit, verschiedene Werbeformate auf ZWP online zu buchen.



Werbemöglichkeit auf ZWP online (Banner/Pop-ups)

Die Buchung eines festen Banners oder Pop-ups ist auf dem gesamten Portal möglich (Desktop und mobil).

	1	2	3	4	5	6	
Zeitlich begrenzt	Fullscreen Banner**	Slider Banner/ News**	Rectangle middle/ small Banner**	Content Banner	Pop-up	mobiles Pop-up	Fly-out
Portal Startseite							
1 Tag (feste Platzierung)	1.550 EUR	950 EUR	1.250 EUR	1.550 EUR	3.000 EUR	600 EUR	300 EUR
5 Tage	6.200 EUR	3.800 EUR	5.000 EUR	6.200 EUR	3.000 EUR	2.400 EUR	1.200 EUR
Portal ohne Startseite (Unterseiten)							
1 Tag (feste Platzierung)	750 EUR		650 EUR				
5 Tage	3.250 EUR		2.950 EUR				

**Auf Wunsch erstellt das ZWP online-Team Ihr Banner | Preis auf Anfrage

FORMATE AUF ANFRAGE

today Newsletter

Fast schon Tradition hat der beliebte Newsletter zur Internationalen Dental-Schau. Während der IDS werden alle ZWP online-Newsletterempfänger mit einem täglichen Newsletter über die aktuellsten Messehightlights und Neuigkeiten auf dem Laufenden gehalten. Die ZWP online-Redakteure sammeln die wichtigsten Fakten und Informationen rund um das Messegesehen und bereiten einen digitalen und leicht verfügbaren Überblick der Veranstaltung auf. Außerdem können die Leser schon am Vorabend der Erscheinung der *today* Printausgabe diese als beigefügtes E-Paper lesen. So kann man am Abend bequem am PC, iPhone oder iPad die wichtigsten Messe-News des Tages noch einmal Revue passieren lassen.

Newsletter zur IDS
Erscheinung: 1 x täglich
Empfänger: 55.000

- 1 Top-Beitrag: 3.450 EUR
- 2 Redaktionsbeitrag: 2.450 EUR
- 3 Banner: 1.250 EUR

Redaktionsbeitrag
1x Teaserbild: JPEG-, PNG- oder TIFF-Datei im Querformat
1x Teaser-Text: max. 300 Zeichen
1x PR-Text: max. 2.000 Zeichen
1x Headline: max. 54 Zeichen
Bitte verzichten Sie auf eine direkte Ansprache im Text

Newsletter Banner
Breite: 1.200 px
Höhe: 400 px



Social-Media-Kanäle von ZWP online

9.400 Fans
facebook.com/ZWPonline

2.370 Follower
instagram.com/ZWPonline

1.180 Follower
twitter.com/ZWPonline

530 Abonnenten
youtube.com/ZWPonline

7.155 Fans
facebook.com/todayatids1999

IDS-Vor- und Nachleseausgaben

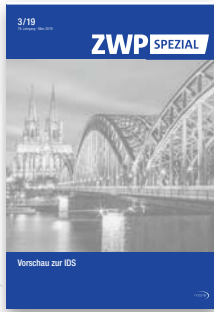
Mit den beiden traditionellen Ausgaben des ZWP spezial – Vorschau und Nachlese zur IDS – bieten wir Ihnen die Möglichkeit, unsere Leser vorab über Ihre Aktivitäten in Köln zu informieren bzw. auch im Nachgang Ihre Produktinnovationen und speziellen Messeangebote in die Praxen zu tragen.

Unsere Redaktion wird sich vor Ort umfassend mit der Vielzahl an Produktinnovationen und -neuerungen zahlreicher Firmen aus der

ganzen Welt beschäftigen und darüber in der Nachleseausgabe des ZWP spezial berichten.

Gleichfalls werden wir in der Nachleseausgabe der Dentalzeitung neue und spannende Produktinnovationen der Unternehmen präsentieren, die in Deutschland über den dentalen Fachhandel vertreiben. Diese Berichterstattung wird natürlich ergänzt durch die parallele Veröffentlichung aller Neuheiten auch auf unseren digitalen Kanälen.

Ausgaben zur IDS Vorschau



ZWP Spezial Vorschau zur IDS

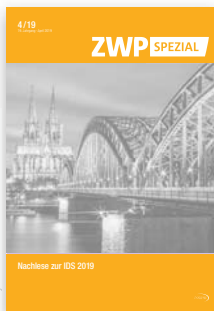
Verteilung Deutschland Direktversand an Zahnärzte
Auflage: 40.800 Exemplare
Sprache: Deutsch
Anzeigenschluss: 20. August 2021
Erscheinungstermin: 10. September 2021



today Show Preview zur IDS

Verteilung Deutschland Direktversand an innovative, vorselektierte Zahnärzte
Auflage: 20.000 Exemplare
Sprache: Deutsch
Anzeigenschluss: 20. August 2021
Erscheinungstermin: 8. September 2021

Ausgaben zur IDS Nachlese



ZWP Spezial Rückblick zur IDS

Verteilung Deutschland Direktversand an Zahnärzte
Auflage: 40.800 Exemplare
Sprache: Deutsch
Anzeigenschluss: 30. September 2021
Erscheinungstermin: 15. Oktober 2021



today Show Review zur IDS

Verteilung Deutschland Direktversand an innovative, vorselektierte Zahnärzte
Auflage: 20.000 Exemplare
Sprache: Deutsch
Anzeigenschluss: 1. Oktober 2021
Erscheinungstermin: 20. Oktober 2021



Dentalzeitung Nachlese zur IDS

Verteilung Deutschland Direktversand an Zahnärzte
Auflage: 35.000 Exemplare
Sprache: Deutsch
Anzeigenschluss: 30. September 2021
Erscheinungstermin: 15. Oktober 2021



Kontakt



Anfrage an
Frau Isabell Schumann unter:
 schumann@oemus-media.de oder
 0341 48474-450