

# YOUNIQ

Morita Magazin // IDS-Sonderausgabe 2025



## Choose serenity. Rooted in reliability.

Entscheiden Sie sich für Gelassenheit,  
die aus Zuverlässigkeit entsteht.



Morita's  
IDS-Story

Choose serenity.  
Rooted in reliability.

// 4

SICAT-  
Kooperation

Was wirklich passt,  
merken Sie sofort.

// 9

Signo Z300  
Ergonomiekonzept

Die hohe Kunst  
der Einfachheit.

// 11

// 18

**TOLLE AKTIONS-  
ANGEBOTE.**

Wann werden Sie Teil  
der #moritafamily?

## Liebe Messebesucher,

Die strukturellen Veränderungsprozesse in unserer Gesellschaft spiegeln sich auch in der Zahnarztpraxis und stellen diese vor große Herausforderungen. Demografische Trends beeinflussen die Patientenstruktur, das Praxiskonzept und die Verfügbarkeit von Personal. Da ist es besonders wichtig, sich auf die Produkte im Alltag verlassen zu können, um sich ganz seiner Arbeit zu widmen. Und Verlässlichkeit ist nicht nur ein Anspruch, sondern eine tiefe verwurzelte Überzeugung seitens Morita.

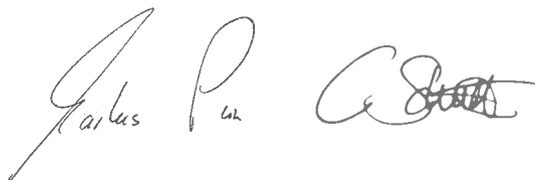
„Bei Morita denken wir stets aus Kundensicht. Deshalb möchten wir, dass Zahnärzte die hohe Qualität und Sorgfalt, die unsere Lösungen auszeichnen, sowohl in ihrem Arbeitsalltag als auch auf der IDS unmittelbar erleben. Wer sich für die Verlässlichkeit von Morita entscheidet, kann gelassen arbeiten und entspannt in die Zukunft blicken: **„Choose serenity. Rooted in reliability.“** ist unser diesjähriges Leitmotiv der IDS, denn unsere Produkte sind bis ins kleinste Detail durchdacht und mit größter Sorgfalt gefertigt.“ Markus Pein, COO und Member of the Board.

Verlässlichkeit spiegelt sich auch in den Neuheiten auf der IDS wider: Dazu zählen u. a. zwei neue Behandlungseinheiten (Signo T500 Pearl White Edition, Signo T100 Schwingarm), der Intraoralscanner Accuios – der Blick in die Zukunft mit Morita durch die KI-basierten Software-Lösungen sowie unser Chairside-Pulverstrahlgerät Adprep – das die Haftung von Zahnrestaurationen optimiert. Es erwarten Sie darüber hinaus zahlreiche „Hands-On“-Teststationen, die von Experten begleitet werden, sowie attraktive IDS-Angebote – profitieren Sie in diesem Jahr von unserem exklusiven 2.000 € IDS-VOUCHER.

## Morita heißt seine Gäste Willkommen

„Für uns ist es selbstverständlich, unsere Gäste auf der Messe so zu empfangen, wie wir es in Japan traditionell verstehen: mit dem höchsten Maß an Gastfreundschaft und Aufmerksamkeit“, erklärt Carmen Schwarz, Marketing Manager bei MORITA EUROPE. „Unser Stand ist ein Ort des Austauschs und der Inspiration. Hier sollen sich Zahnmediziner, Fachhändler und Partner nicht nur über unsere Produkte informieren, sondern auch die Werte erleben, die unser Unternehmen seit Generationen prägen. Wir freuen uns, auf der IDS 2025 Besucher aus der ganzen Welt willkommen zu heißen und mit ihnen in den Dialog zu treten.“

**Wir sagen „Herzlich Willkommen“ in der #moritafamily – Halle 10.2, Stand P040–R049 – wir freuen uns auf SIE.**



Markus Pein  
COO & Member of the Board

Carmen Schwarz  
Marketing Manager

### IDS

Morita jetzt bei  
der IDS 2025  
kennenlernen!

[www.morita.de/IDS](http://www.morita.de/IDS)

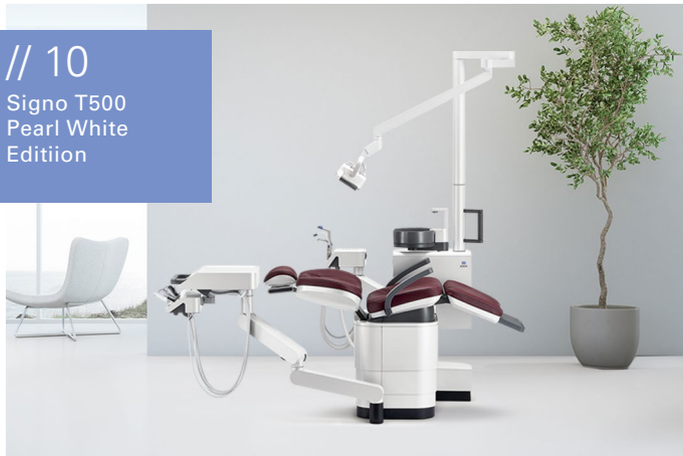




// 5  
Nachhaltigkeit geht uns alle an —  
Unser Messestand setzt ein Zeichen



// 8  
DVT-Fortbildungskurse



// 10  
Signo T500  
Pearl White  
Edition



// 11  
Adprep  
Haltbare Restaurationen durch gezieltes Abstrahlen

01	IDS-Story	4
02	Bildgebung	6
03	Behandlungseinheiten Signo T500 PWE, Signo T100 SA	10
04	Endo-System Tri Auto ZX2+	12
05	Instrument TORQTECH UltraMini	15
06	Kunden-Statements	17
07	IDS-Angebote	18
08	Morita Solution	20

**IDS  
KÖLN  
2025**

Choose serenity.  
Rooted in reliability.

HALLE 10.2 | P040 – R049



Der Morita-Messestand auf der IDS steht ganz unter dem Motto „Choose serenity. Rooted in reliability.“ Als japanisches Familienunternehmen entwickeln wir seit 100+ Jahren medizinische Produkte mit verlässlicher Technologie.

Zahnärzte können nur erfolgreich arbeiten, wenn sie sich uneingeschränkt auf die Qualität und Langlebigkeit ihrer Produkte verlassen können. Dieser Überzeugung folgte bereits Junichi Morita, als er 1916 in Kyoto das Unternehmen „MORITA Shika Shoten“ gründete. Seit damals bilden die traditionellen japanischen Werte das Herzstück unseres Familienunternehmens: das unermüdliche Streben nach Präzision, Perfektion und kompromissloser Qualität (Kaizen), die Hingabe und Verantwortung seitens Morita für jedes Detail seiner Produkte (Monozukuri) sowie die Kunst, Kunden und Gästen mit größter Aufmerksamkeit zu begegnen (Omotenashi). Auf diesem Fundament entwickelt Morita mit Leidenschaft und Kompetenz seit 100+ Jahren hochwertige und intelligente Lösungen, denen Kunden aus der ganzen Welt vertrauen.

„Die herausragende Bildqualität unserer Röntgensysteme ermöglicht eine maximale Präzision in der Diagnostik, unsere Endodontielösungen arbeiten mit höchster Genauigkeit. Jede einzelne Behandlungseinheit wird vor der Auslieferung vollständig montiert und getestet – um nur einige Beispiele zu nennen. Dieser hohe Anspruch spiegelt unsere Unternehmensphilosophie wider, die modernes Unternehmertum mit traditionellen japanischen Werten verbindet. Unser Ziel ist der zufriedene und erfolgreiche Kunde, der gelassen in die Zukunft blicken kann. Dafür entwickeln und fertigen wir überragend hochwertige, langlebige und zukunftsfähige Systeme und Technologien.“  
Markus Pein, COO und Member of the Board.

Die IDS-Besucher 2025 in Halle 10.2 | P040–R049 sind herzlich eingeladen, sich von der überragenden Qualität der Morita-Produkte selbst zu überzeugen. Erleben Sie, wie Ihr Arbeitsalltag auch in Zukunft mit der Verlässlichkeit von Morita deutlich entspannter werden kann – auch mit dem Wissen, dass sich Morita für eine gesunde Zukunft und eine nachhaltige Gesellschaft einsetzt.

# Nachhaltigkeit geht uns alle an – Unser Messestand setzt ein Zeichen

„Bei Morita setzen wir bereits seit vielen Jahren recyclefähiges Material ein, sind mit dem neuen Stand-Konzept jetzt aber einen entscheidenden und konsequenten Schritt weiter in Richtung „No-Waste“ gegangen. Die Module des Morita-Stands sind über lange Zeit in vielfältiger Weise nutzbar, die Materialien gemäß einer ökologischen Kreislaufwirtschaft recyclebar oder biologisch abbaubar. Damit wird unser Stand-Konzept den zentralen Unternehmenswerten von Morita gerecht: der gesellschaftlichen Verantwortung, der Achtung vor der Natur und dem Leben sowie dem Schutz der Gesundheit und des Wohlbefindens“ Markus Pein, COO und Member of the Board bei MORITA EUROPE.

Das nachhaltige Standkonzept, welches in Kooperation mit f/p design gmbh und Agentur Bauwerk e.K. entstand, basiert auf wiederverwendbaren Standelementen u. a. konventionellen Baugerüsten, die anschließend wieder in den Eventbereich weitergenutzt werden können. Durch die Kombination mit Stoffbahnen, Banner sowie sichtbaren Gerüstelementen entwickelte sich eine Ausstellungsfläche im Industrial Design.

„Es geht darum, mit dem Messestand einen ökologischen Anspruch glaubwürdig nachzuweisen, und das machen wir mit dem Gerüst, das im Anschluss an die Messe wieder im Eventbereich verwendet werden wird.

Diese Art von Messebau ist eine Reduzierung. Sie macht dem Betrachter klar, dass etwas in puncto Nachhaltigkeit passieren muss und auch genau hier – am Morita-Stand – passiert. Das Umweltthema ist kein Trend, es ist eine absolute Notwendigkeit“, Professor Fritz Frenkler, Gründer und Geschäftsführer von f/p design

Umgesetzt hat dieses Konzept die Agentur Bauwerk aus Langenfeld. „Bei jedem Messestand haben wir den Anspruch, die Produkte so zu inszenieren, dass sie anfassbar und erlebbar sind. Für die Umsetzung des ungewöhnlichen Morita-Standkonzepts stellte sich u. a. die Frage: Wie ist das umsetzbar? Diese Herausforderung haben wir gerne angenommen. Schließlich wurde Bauwerk selbst als überdurchschnittlich nachhaltiges Unternehmen ausgezeichnet.“ Annette Jupke, Director Marketing & Sales bei Bauwerk.

Besucherinnen und Besucher sind herzlich eingeladen, sich inspirieren zu lassen, Ideen auszutauschen und gemeinsam die Zukunft nachhaltiger zu gestalten. Denn:  
Nachhaltigkeit geht uns alle an!



# Der Bedarf entscheidet, die Qualität überzeugt.

Die Anforderungen an bildgebende Systeme sind mindestens ebenso breit gefächert wie das Spektrum der (zahn-)medizinischen Fachgebiete, in denen sie zum Einsatz kommen.

Die neue Spitzenklasse bei Kombinationssystemen:

## Der Veraview X800

- Übertroffene Bildqualität bei 2D- und 3D-Aufnahmen für eine präzise Diagnose selbst in anspruchsvollsten Fällen sowie eine extrem hohe Auflösung von mehr als 2,5 LP/mm, MTF 10 % bzw. eine Voxelgröße von 80 µm
- Freie Wahl zwischen 180-Grad oder 360-Grad-Scanning
- 11 wählbare Aufnahmevolumina, je nach Indikation
- Brillante Panoramaaufnahmen durch revolutionäre automatische Bildoptimierung auf Basis von Echtzeiten
- Innovative Funktionen zur automatischen Reduktion der Strahlendosis
- Hochklassige Cephalometrieaufnahmen ohne Leistungsbegrenzung mit bis zu 100 kV

[www.morita.de/x800](http://www.morita.de/x800)



**Dr. Dr. Robert Cordesmeyer**  
ist Perfektionist und setzt bei seinen Aufnahmen auf den Veraview X800.

**„Mit dem X800 haben wir hervorragende Bilder als Grundlage für die Diagnose.“**



Einzigartige Morita Bildqualität für jede Praxis:

## Der Veraviewepocs 3D R100

- Hervorragende, weit überdurchschnittliche Bildqualität bei 2D- und 3D-Aufnahmen
- Permanente Belichtungsautomatik für Panorama-Aufnahmen
- 6 wählbare Aufnahmebereiche, je nach Indikation
- Unkomplizierte und zuverlässige Auswahl von Zielbereichen bei 3D-Aufnahmen dank Panoramic Scout
- Innovative Funktionen zur automatischen Reduktion der Strahlendosis
- Einfache und sichere Bedienung

[www.morita.de/r100](http://www.morita.de/r100)



**Katharina Sarnetzki**  
fühlt sich sicher mit den Aufnahmen des Veraviewepocs 3D R100.

**„Das ist eine ganz andere Liga der Bildgebung.“**





Thinking ahead. Focused on life.

## Choose serenity. Rooted in reliability.

Mit Kompetenz und Leidenschaft entwickelt Morita seit 100+ Jahren hochwertige, intelligente Lösungen. Mit dem Wissen, dass Morita sich für eine gesunde Zukunft und eine nachhaltige Gesellschaft einsetzt, können Sie sich entspannt auf Ihre Arbeit fokussieren.

**Entscheiden Sie sich für Gelassenheit, die aus Zuverlässigkeit entsteht.**

**Morita auf der IDS 2025 in Halle 10.2 | Stand P040–R049.**

### **Morita 3D+AI**

The Future of Morita.

Zuverlässige KI-Unterstützung für Generalisten & Spezialisten.

**NEU - Jetzt live erleben!**  
Internationale Vorstellung

Morita  
3D+AI



# DVT-Strahlenschutzfortbildung in Kooperation mit der cranium-kopf3Diagnostik



## Warum braucht man einen DVT-Strahlenschutzkurs?

Damit Praxisinhaber ein DVT erwerben können, benötigen diese eine Fortbildung im Bereich „Fachkunde für Strahlenschutz DVT“. Lehrgangsinhalte sind unter anderem die rechtssichere Nutzungs- und Abrechnungsmöglichkeiten der DVT-Technik. In unserer Schulung wird zudem auch die Fähigkeit zur systematischen Auswertung von DVT-Aufnahmen vermittelt. Schulen Sie zudem Ihre angestellten Zahnärzte – damit diese auch optimal mit DVT-Systemen umgehen und präzise Diagnosen stellen können.

In 2025 bieten wir erneut in Kooperation mit der cranium-kopf3Diagnostik zertifizierte DVT-Fortbildungen an. Mit dem cranium haben wir einen Partner gewonnen, der mittlerweile 20 Jahre Erfahrung und Expertise im DVT-Röntgen (über 40.000 angefertigte Scans) sowie in der Durchführung von Fachkundekursen vorweist. Dieser DVT-Hands-On-Kurs wird sowohl von der **DGZI und dem BDO empfohlen**.



## Termine

### Fachkundekurs, Teil 1:

03.05.2025	9.15–20.00 Uhr
23.08.2025	9.15–20.00 Uhr
29.11.2025	9.15–20.00 Uhr

### Fachkundekurs, Teil 2:

03.05.2025	9.15–18.00 Uhr
23.08.2025	9.15–18.00 Uhr
29.11.2025	9.15–18.00 Uhr

Die DVT-Schulungen sind von der Zahnärztekammer Nordrhein zugelassen und beinhalten auch die Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz nach 5 Jahren gemäß §18a Abs. 2 RöV.



## Veranstaltungsort

Morita Showroom  
Justus-von-Liebig-Str. 27b  
63128 Dietzenbach

### Interessiert?

Alle weiteren Informationen sowie die Anmelde-möglichkeiten finden Sie unter [www.morita.de/academy](http://www.morita.de/academy)

# WAS WIRKLICH PASST, MERKEN SIE SOFORT. HIGHTECH & SIMPLICITY



Wenn sich führende Anbieter in der Medizintechnik entscheiden Hand in Hand zusammenzuarbeiten, dann erscheint dieser Weg erstmal „simple“ – aber die Vorteile, die sich aus der Partnerschaft letztendlich für den Behandler ergeben, sind „significant“.

Eine solche Partnerschaft geht Morita, als Innovationsführer auf dem Feld Diagnostik und Bildgebung, jetzt mit SICAT – Innovationsführer in der Dentalbranche und Anbieter von 3D Analyse und Planungssoftware, Bohrschablonen und Therapieschienen – ein. Die Kombination der fortschrittlichen Bildgebungsgeräte von Morita mit den benutzerfreundlichen Softwarelösungen von SICAT eröffnet Zahnmedizinern neue Möglichkeiten in der digitalen Zahnmedizin.

Mit der neuen Kooperation werden die 2D-/3D-Kombinationssysteme Veraviewepocs 3D R100 und Veraview X800 von Morita auf Wunsch mit den Softwarelösungen der SICAT Suite ausgestattet. Beide Geräte bieten eine herausragende Bildqualität. Dank des SICAT-Workflows profitieren Behandler mit Morita-Geräten ab sofort von Diagnose und Planung in 3D mit den einfach zu bedienenden und neu integrierten Softwaremodulen der SICAT Suite.

## **Zukunftsweisende Lösungen für Implantologie und Endodontie**

Die Software SICAT Implant überzeugt durch hohe Benutzerfreundlichkeit und einen intuitiven Workflow bei der Implantatplanung. SICAT Endo ermöglicht eine präzise Beurteilung der Patientensituation und setzt mit einer wurzelkanalausgerichteten 360-Grad-Ansicht sowie der exakten Bestimmung der Arbeitslänge und -tiefe neue Maßstäbe in der Endodontie. Zusätzlich nutzt SICAT künstliche Intelligenz (KI), um präzise, genaue und schnelle Bohrschablonen für Implantologie und Endodontie zu erstellen.

Jetzt von den IDS-Angeboten profitieren und die DVT-Systeme von Morita mit SICAT-Software im Paket erhalten. Gerne beraten wir Sie auf der IDS oder in Ihrer Praxis zu den entsprechenden Lösungen, sprechen Sie uns hierzu direkt an.



Design by  
**STUDIO F·A·PORSCHE**



## Signo T500 Pearl White Edition

Die beliebte Signo T500-Linie präsentiert sich mit neuen Funktionen und in einer neuen, eleganten Variante. Die Signo T500 Pearl White Edition trägt die Handschrift des Studio F. A. Porsche und besticht mit ihrer edlen perlmuttweißen Lackierung, die zeitlose Eleganz in jede Praxis bringt. Durch die Kombination von Lackierungen, Mundspülbecken und 12 Polsterfarben stehen nun 48 Farbkombinationen für eine individuelle Praxisgestaltung zur Verfügung. Unabhängig von der gewählten Edition unterstützt die Signo T500 Zahnärzte optimal bei der Behandlung älterer oder mobil eingeschränkter Patienten. Eine abklappbare Fußablage sowie ein Stützgriff erleichtern den Ein- und Ausstieg. Bei abgeknicktem Fußteil kann der Patient außerdem bequem sitzen, was die Beratung auf Augenhöhe direkt am Stuhl auch in einem kleinen Behandlungsraum ermöglicht. Drei Polstervarianten, darunter ein Premium-Polster mit ultrasofter Oberfläche und mehrschichtiger Urethanstruktur, sorgen für zusätzlichen Komfort und eine gleichmäßige Druckverteilung. Die Ölhydraulik bewegt den Patientenstuhl ultrasoft und auf Wunsch auch im „SlowSpeed“ Modus.

[www.morita.de/t500](http://www.morita.de/t500)

## Signo T100 Schwingbügel Freiräume schaffen

Maximaler Freiraum bei maximaler Sicherheit – die Signo T100 SA stellt bei jedem Handgriff unter Beweis, wie konsequent diese Zielvorgabe bei ihrer Entwicklung umgesetzt wurde. Während die Einheit Patienten neben zeitlos-elegantem Design vor allem exzellenten Liegekomfort bietet, profitieren Anwender von zahlreichen innovativen Funktionalitäten sowie schier grenzenloser Flexibilität. Diese „Freiheit“ verdankt die Signo T100 SA ihrem durchdachten Schwingbügelkonzept, das mit seinem 120° Schwingweg für mehr Freiräume sorgt.

[www.morita.de/t100](http://www.morita.de/t100)

## Signo Z300

### Einfachheit für mehr Effizienz

Die Behandlungseinheit Signo Z300 mit flacher Liegefläche verkörpert die Philosophie der „Einfachheit“. Durch die Begrenzung der Anzahl an Funktionen wurde ein extrem reduziertes Design für maximale Effizienz und minimales Behandlungsrisiko möglich. Die horizontale Liege der Z300 erlaubt das Behandeln aus der 12-Uhr Position (Alleinbehandler) oder einer Vier-Hand-Version mit Assistenz. Insbesondere im Bereich der Kinderzahnheilkunde und KFO ist die Signo Z300 eine echte Alternative zu den bisher am Markt erhältlichen Lösungen.

Die Vorteile liegen auf der Hand: Die Kopfstütze lagert Jugendliche/ Kinder optimal – selbst unter Narkose – und lässt sich auf Höhe des vierten Halswirbels in drei Positionen einstellen. Ein Vorteil ist auch die Unterbringung der Instrumente außerhalb des Sichtfeldes an der Unterseite der Behandlungsliege – um Ängste zu mindern. Der Einstieg ist für kleinere Patienten in die Einheit ganz einfach, da sich die Liege mühelos zwischen einer Höhe von 61 und 88 cm verstellen lässt.

[www.morita.de/z300](http://www.morita.de/z300)



## Adprep

### Haltbare Restaurationen durch gezieltes Abstrahlen



Adprep ist ein Chairside-Pulverstrahlgerät mit integriertem Druckregler zur präzisen Adhäsionsvorbereitung von Zahnrestorationen. Es eignet sich für indirekte Versorgungen wie Kronen, Brücken, Onlays und Inlays sowie für adhäsive Zementierungen und direkte Kompositrestaurationen. Dank des fein justierbaren Druckreglers lässt sich der Abstrahl Druck exakt auf Metall, Zirkonoxid-Keramik oder Kunststoff abstimmen – ein Vorteil gegenüber herkömmlichen Sandstrahlgeräten. Durch die extraorale Abstrahlung der Haftflächen mit Aluminiumoxid-Pulver vor dem Einsetzen der Restauration entsteht eine mikroretentive Oberfläche, die die Haftung verbessert und das Risiko von Komplikationen reduziert. Adprep optimiert den Workflow und schafft beste Voraussetzungen für eine langlebige Versorgung.

# Tri Auto ZX2+: Diese Präzision ist magisch

Interview mit Dr. Jörg Schröder

EO Endo.  
Optimized.



## Der Tri Auto ZX2+ Ein Motor – viele Möglichkeiten!

Dr. Jörg Schröder

Dr. Schröder ist langjähriger Morita-Anwender in den Bereichen Bildgebende Systeme, Behandlungseinheiten und Endodontie. Er gehört zu den Endodontologen, die den Tri Auto ZX2+ täglich im Einsatz haben.

### Herr Dr. Schröder, wie war Ihr erster Eindruck?

Als ich gefragt wurde, das Gerät zu testen, war ich zunächst sehr zurückhaltend. Ich hatte ein funktionierendes System in der Praxis und fragte mich, was denn da noch Besseres kommen könnte. Schließlich habe ich zugesagt und die ersten Fälle mit dem Tri Auto ZX2+ behandelt. Eine Woche später war ich total begeistert. Ich hätte nie erwartet, dass ich noch einmal so eine positive Veränderung meiner Behandlungsabläufe erleben würde.

### Was genau hat Sie so schnell überzeugt?

Der maßgebliche Unterschied zu den Mitbewerbern liegt in der beeindruckend exakten Längenmessung während der Aufbereitung. Das Problem ist ja, dass die Längenmessung mit der Bewegung nach unten im Kanal misst und den Motor genau da stoppen müsste, wo man auch händisch stoppen würde. Und genau das macht der Tri Auto ZX2+ und zwar ganz automatisch.

## Wie haben Sie die Genauigkeit bei der Messung der Arbeitslänge überprüft?

Gleich beim ersten Fall konnte ich die Längenmessung bei einer Patientin an vier von vier Kanälen testen. Zunächst habe ich die Längen mit dem DVT ausgemessen, danach noch einmal händisch. Zur Sicherheit habe ich das Instrument zusätzlich noch auf die jeweilige Länge exakt einstellen lassen. Erst dann habe ich den Tri Auto ZX2+ eingesetzt und zusätzlich den Verlauf unter dem Mikroskop kontrolliert. Der Motor hat ganz genau dort angehalten, wo er anhalten sollte.

## Worin unterscheidet sich der Tri Auto ZX2+ aus Ihrer Sicht am deutlichsten vom Wettbewerb?

Neben der präzisen Längenmessung ist auch der optimierte Gleitpfad-Modus OGP2 herausragend, mit dem man von der Längenmessung über Gleitpfad, Aufbereitung bis zur fertigen Formgebung alles machen kann. Mit dem neuen OGP2-Modus überwinde ich außerdem auch alle bisherigen Limitationen in der Kombination von Feilen und Motoren. Oft konzipieren Hersteller ihre Motoren so, dass nur ihre eigenen Feilen eingesetzt werden können. Mit dem Tri Auto ZX2+ kann man jede Feile der Welt nutzen – im OGP2-Modus (Optimum Glide Path) und auch im OTR-Modus (Optimum Torque Reduction). Im OTR-Modus erkennt der Motor ein zu hohes Drehmoment, dreht dann aber nicht zurück, sondern geht automatisch in die reziproke Bewegung über mit einem auswählbaren Schneidwinkel von 90°. Sobald das Hindernis beseitigt ist, geht er wieder automatisch in die Vollrotation über.

## Ist der Tri Auto ZX2+ damit nicht das ideale Gerät für den Generalisten?

Ja, das ist er. Der Tri Auto ZX2+ funktioniert beinahe wie ein Autopilot und wird die Generalisten-Behandlung erheblich vereinfachen. Als Generalist kann ich den Tri Auto ZX2+ „out of the box“ nehmen und losbehandeln. Ich muss nichts ändern, ich muss nur verstehen, was die jeweilige Bewegung macht und was voreingestellt ist.

## Ihr Fazit

Der Tri Auto ZX2+ macht aufwändige Prozeduren sehr gut vorhersehbar und einfacher. Für mich sind seine Genauigkeit, Effizienz, Sicherheit und Flexibilität echte Highlights. Zudem bietet der Motor ein umfassendes Drehzahlband von 100 – 1.000 Umdrehungen pro Minute. Damit kann man verschiedene Feilen diverser Hersteller nutzen. So etwas nenne ich ein tolles offenes System: Ein Motor – viele Möglichkeiten!



# MORITA & MANI – Made in Japan<sup>2</sup>



MORITA EUROPE und MANI, INC. gründen ihre Erfolge auf die traditionellen Werte ihrer japanischen Wurzeln. Diese Werte zeichnen sich durch eine dem Menschen verpflichtete Kultur und einem hohen Qualitätsanspruch aus, der sowohl Anwendern als auch Patienten zugutekommt. Die große Übereinstimmung in der Unternehmenskultur und -strategie beider Unternehmen bildete die Grundlage für die Entwicklung eines gemeinsamen Marketing- und Vertriebsprojektes.

Durch die neue Kooperation möchten beide Dentalhersteller ihre Portfolien sinnvoll ergänzen und den europäischen Endodontie-Markt weiter ausbauen. Zum Start der neuen Partnerschaft stehen die MANI-Feilen im Mittelpunkt – ob in Kombination mit Morita's Apex Lokatoren für eine präzise Längenmessung oder in Verbindung mit dem Endodontiemotor Tri Auto ZX2+ zur maschinellen Wurzelkanalaufbereitung.

MANI's Handfeilen sowie die JIZAI-NiTi-Rotationsfeilen von MANI sind ab sofort über Morita's und MANI's Handelspartner sowie im Morita-Webshop unter [www.morita-webshop.de](http://www.morita-webshop.de) erhältlich. Informationsquellen wie Erklärvideos und digitale Inhalte erlauben einen 24/7-Zugriff auf relevante Inhalte.

[www.morita.de/mani](http://www.morita.de/mani)



**„JIZAI-Feilen stehen für moderne Endodontie. Sicher. Flexibel. Minimal-Invasiv. Japanische Qualität at its best. Meine Feilen. Immer. In jedem Fall.“**

**Dr. Ralf Schlichting**  
Zahnarzt für Endodontie

## Das Winkelstück TORQTECH-UM – Kleiner Kopf, große Wirkung

Das rote Winkelstück ist auch mit kleinerem Kopf erhältlich. Somit eignet sich das CA-5IF-O-**UltraMini** Winkelstück ideal für die Behandlung von Patienten mit eingeschränkter Kieferbeweglichkeit oder Kindern mit kleiner Mundhöhle. Der kleinere Kopf entlastet zudem Ihr Handgelenk und verspricht einen größeren Bewegungsfreiraum. Auch beim TORQTECH-UM spürt man die hohe Verarbeitungsqualität, die für Langlebigkeit bei gewohnt starker Leistungsperformance spricht. Das optimierte 1-Düsen-Spraynebelsystem hat eine hohe Reichweite und sorgt für eine gründliche Kühlung des Bohrers und damit für ein sicheres Arbeiten. Sie können jeden Standard-Friktionsbohrer bis 21 mm verwenden. Genießen Sie bewährte Qualität und Langlebigkeit in einem noch kompakteren Profil.



### TwinPower Turbinen – Minimale Größe, maximale Power.

Effizienz und Genauigkeit sind die Voraussetzungen für wirtschaftliches Präparieren in der modernen Zahnmedizin. Beides bringt unsere TwinPower Turbinen-Serie perfekt auf einen Nenner. Mit geringen Abmessungen, sehr hohem Drehmoment und konstanter Performance erfüllen sie selbst höchste Anforderungen – und zählen nicht umsonst als Leistungsführer der Branche.



### TORQTECH Hand- & Winkelstücke – Wahre Größen.

Sie liegen perfekt in der Hand, überraschen durch ihre Kompaktheit und gestatten beste Sichtverhältnisse auf das Behandlungsfeld:

Die Hand- und Winkelstücke von Morita sind sowohl in ergonomischer wie auch qualitativer Hinsicht erste Wahl für Profis in der modernen Zahnmedizin – ganz gleich, ob bei der Präparation, der Prophylaxe, der Endodontie, dem Stripping, dem Debonding, dem Finieren oder leichten Technarbeiten.



**„Gutes Werkzeug ist  
in der Zahnmedizin  
essenziell wichtig.  
Da ist Morita einer der  
führenden Hersteller was  
Hand- & Winkelstücke  
angeht.“**

**Mario Müller, M.Sc.**  
verlässt sich auf die Performance  
der Morita Hand- & Winkelstücke



Parodon-  
tologie

Peri-  
implantitis

Weich-  
gewebe

Hart-  
gewebe

Viele Disziplinen –  
eine Lösung

Entdecken Sie ein ebenso leistungsstarkes wie wirtschaftliches Therapiekonzept für Ihre Praxis. Mehr Informationen zur Lasertechnologie von Morita unter:

[morita.de/laser](http://morita.de/laser)

## Dekontaminierung infizierter Implantatoberflächen mit einem Er:YAG-Laser zur Vorbereitung einer Wiederherstellung des Knochen-Implantat-Kontakts

Periimplantitis ist für alle Zahnärzte, die in der Implantologie tätig sind, von zunehmender Relevanz. Die Entzündung des Gewebes um ein osseointegriertes Implantat herum führt zum Knochenabbau. Häufig sind Blutungen bei Sondierung und Suppuration Begleiterscheinungen. Eine frühzeitige Diagnose und ein entsprechender Eingriff sind unbedingt erforderlich, doch leider gibt es nur wenig Erfahrung darüber, wie die effektivste Methode aussehen könnte. Die einhellige Meinung ist, dass Reinigung und Dekontaminierung der Implantatoberfläche eine der größten Herausforderungen bei der Therapie von Periimplantitis sind. Diese vorklinische Studie mit Hunden untersucht den Erbium-Yttrium-Aluminium-Garnet-Laser (Er:YAG-Laser), der zur Dekontaminierung der komplexen rauen Oberfläche des Implantats eingesetzt wurde. Die kontaminierte Oxidschicht wurde abgetragen, um die Regeneration von Hart- und Weichgewebe bei einem gefährdeten Implantat oder bei Implantatversagen zu fördern. Es zeigte sich, dass erneut ein Kontakt zwischen Knochen und Implantat hergestellt werden konnte und die Anzahl der Fälle für die Größe der Defekte repräsentativ war. Weichgewebe enthält wenige oder gar keine Hinweise auf eine Entzündung, was darauf hindeutet, dass die Krankheit gestoppt werden konnte. Die Ergebnisse können so interpretiert werden, dass das Behandlungsziel, die Prognose eines beeinträchtigten Implantats zu stabilisieren, erreicht wurde. (Int J Periodontics Restorative Dent 2014; 34:461–466. doi: 10.11607/prd.2192)

Vollständige Studie finden Sie über den QR-Code:



# Choose serenity. Rooted in reliability.

Diese Anwender vertrauen bereits auf die Qualität und Verlässlichkeit von Morita.

**„Morita vereint in der Signo Z300 Design und Prozessoptimierung im höchsten Maße. Wer auf Funktionalität und Ästhetik in der Kieferorthopädie Wert legt, trifft bei der Signo Z300 von Morita auf den optimalen Behandlungsstuhl.“**

**Dr. Mohammad Hakim**  
Hakim Aesthetics  
Kieferorthopädie Frankfurt



**„Da stimmen die inneren & äußeren Werte“  
(Veraview X800)**

**Dr. Hans-Willi Herrmann**  
Zahnpraxis im Dienheimer Hof,  
Bad Kreuznach



**Was für mich total heraussticht an der Einheit (Signo T500) ist die Endodontiefunktion. Kein Kabelsalat mehr bei der Endo - man hat alles wunderbar integriert.**

**Dr. Jonas Barth**  
Beisswerk, Kirchheimbolanden

**„Für mich das weltweit beste Gerät dieser Klasse“  
(Laser AdvErL EVO)**

**Prof. Dr. Giulio Rasperini**  
Università Degli Studi, Milano



**„Das ist eine ganz andere Liga der Bildgebung“  
(Veraviewpocs 3D R100)**

**Katharina Sarnetzki**  
zahnundweiß,  
Hohentengen am Hochrhein



Veraview X800 MP



## Gold-Standard: Veraview X800

„Er definiert immer noch die Spitzenklasse bei Röntgen-Kombinationsgeräten: Der Veraview X800 fasziniert mit überragender Bildqualität bei Panorama-, 3D- und Cephalometrieaufnahmen. 2,5 LP/mm bei MTF 10 %, eine Voxelgröße von 80 µm, bis zu 11 wählbare Aufnahmefelder und eine Vielzahl weiterer innovativer Features ermöglichen extrem präzise Diagnosen – bei geringster Strahlenbelastung.“

**- 2.000,- IDS-Rabatt  
bei Registrierung \*\***

Veraview X800 M Pan  
inkl. Capturebox, Switch,  
10 x i-Dixel Client, Lizenzen,  
i-Dixel WEB,  
i-Dixel Webinare,  
3+2 Jahre Garantie,  
Lifetime-Update-Warranty

**69.900,-\***

Veraviewepocs 3D R100

## Allrounder für jede Praxis: Veraviewepocs 3D R100

Das beliebte 2D-/3D-Kombinationssystem ermöglicht jeder Praxis die einzigartige Morita-Bildqualität. Es hat die 3D-Röntgendiagnostik revolutioniert und setzt nach wie vor Standards. Eine überlegene Bildqualität, die Morita-Panoramic Scout Funktion sowie das Reuleaux-Aufnahmeformat sind nur Beispiele. Weitere Funktionen: 6 FoVs, eine Belichtungsautomatik für Panoramaaufnahmen und innovative Techniken zur automatischen Dosisreduzierung.



**- 2.000,- IDS-Rabatt  
bei Registrierung \*\***

Veraviewepocs 3D R100 Pan  
inkl. Capture-PC, Switch,  
10x i-Dixel Client Lizenzen,  
i-Dixel WEB,  
i-Dixel Webinare,  
3+2 Jahre Garantie,  
Lifetime-Update-Warranty

**53.900,-\***

Signo T500 Pearl White Edition

## Funktion trifft auf Ästhetik: Signo T500 PWE

Die Premiereinheit Signo T500 PWE begeistert durch ihre Verbindung von hervorragender Funktionalität und Premium-Design, made by Studio F.A. Porsche. Eine Einheit von unvergleichlicher Eleganz – durch Ihre Perlmutter Lackierung. Je nach einfallendem Licht enthüllt sich eine Vielzahl von Farbkombinationen auf der Geräteoberfläche.

**- 2.000,- IDS-Rabatt  
bei Registrierung \*\***

Signo T500 Pearl  
OTP Standard  
2+1 Jahre Garantie  
1. Wartungskit

**49.900,-\***



Signo T100 OTP

**- 2.000,- IDS-Rabatt  
bei Registrierung \*\***

Signo T100 OTP  
2+1 Jahre Garantie  
1. Wartungskit

**34.900,-\***

## Die Signo T100 OTP



Die Signo T100 OTP kombiniert ebenso wie die Signo T500 Morita-Funktionalität mit Design by Studio F.A. Porsche – aber in weiß. Sie bietet viele attraktive, einfach zu bedienende Funktionen und höchsten Patientenkomfort.

Instrumente

Turbinen-Aktion  
im Morita-Webshop

**689,-\***

Handstücke ab  
**521,30\*** im  
Morita-Webshop

## Hand- & Winkelstücke Turbinen



Mit Code  
"IDS2025" 30%  
IDS-Zusatz-  
Rabatt\* auf den  
Aktionspreis im  
Morita-Web-  
shop für  
Turbinen und  
Handstücke

Bei zahnmedizinischen Behandlungen geht es täglich um absolute Präzision – um Präzision ins kleinste Detail. Unsere Instrumente sind kleine, leichte, leistungsstarke und ergonomisch geformte Produkte, mit denen komplexe Behandlungen „leicht von der Hand“ gehen.

Lubrina 2

Lubrina 2  
Pflegesystem  
im Morita-Webshop

**1.851,97\***

Mit Code "IDS2025"  
30% IDS-Zusatz-  
Rabatt\* auf den  
Aktionspreis im  
Morita-Webshop

## Saubere Sache: Lubrina 2

Bei der Pflege Ihrer Turbinen und Handstücke sollten Sie keine Kompromisse eingehen: Lubrina 2 pflegt und reinigt Ihre Instrumente in einem Schritt – für schnellere Arbeitsabläufe und lange Lebensdauer.



**- 2.000,- IDS-Rabatt  
bei Registrierung\*\***

Signo T100 OTP  
2+1 Jahre Garantie  
1. Wartungskit

**39.900,- €\***

Signo T100 Schwingarm

## Mehr Freiheit in der Zahnmedizin: Signo T100 SA

Das Grundkonzept der Signo SA lautet: Mehr Freiheit – ohne auf absolute Sicherheit bei der Behandlung zu verzichten. Gewohnt hochwertige Morita-Technologie verschmilzt mit innovativer Funktionalität – mit viel Komfort und Flexibilität.



Tri Auto ZX2+

Mit Code "IDS2025"  
30% IDS-Zusatz-  
Rabatt\* auf den  
Aktionspreis im  
Morita-Webshop

Tri Auto ZX2+  
inkl. 3 MANI  
Feilenpakete  
im Morita-Webshop

**1.990,-\***

## Tri Auto ZX2+ Endo. Optimized.

Das kabellose Aufbereitungssystem Tri Auto ZX2+ vereint Endomotor und Apex Lokator. Das Plus im Namen steht für die Weiterentwicklung der reziproken Feilenbewegung. Der neue OGP2-Modus bietet mehr Sicherheit und eine Vereinfachung der Wurzelkanalaufbereitung unter Verwendung nahezu jeder Feile.



Root ZX mini

Mit Code "IDS2025"  
30% IDS-Zusatz-  
Rabatt\* auf den  
Aktionspreis im  
Morita-Webshop

Root ZX mini  
inkl. 3 MANI  
Hand-Feilenpakete  
im Morita-Webshop

**975,-\***

## Apex Lokator im Taschenformat: Root ZX mini

Root ZX mini misst Wurzelkanäle auf den Millimeter genau. Der elegante High-Performer im Miniformat ist kompakt, leicht und hat überall Platz, wo es für Sie komfortabel ist.



Choose serenity.  
Rooted in reliability.



**IDS  
2.000 €\*\*  
VOUCHER**

**Wann werden  
Sie Teil der  
#moritafamily?**

\* Angebote in Euro zzgl. gesetzl. MwSt.  
Weitere Details zum Angebotsumfang, Laufzeit und Bedingungen erhalten Sie unter:  
[www.morita.de/ids](http://www.morita.de/ids)

\*\* Dieser Gutschein über 2.000 € kann bis zum 31.03.2025 entweder am IDS-Stand von Morita oder online unter [www.morita.de/voucher](http://www.morita.de/voucher) aktiviert werden. Alle weiteren Informationen unter:  
[www.morita.de/ids](http://www.morita.de/ids)

Alle Angaben ohne Gewähr.

# Morita Solution. Live-Demonstrationen am Stand.

Lassen Sie sich von ausgewählten Spezialisten durch die Lösungen von Morita inspirieren.

- Inhalte auf Basis realer Behandlungsfälle
- Schritt für Schritt – die Morita Produkte im Behandlungsablauf
- Nutzen für den Anwender



**Dr. Jörg Schröder**

Vortragszeiten: Dienstag/Mittwoch  
Endosysteme & Instrumente



**Dr. Hans-Willi Herrmann**

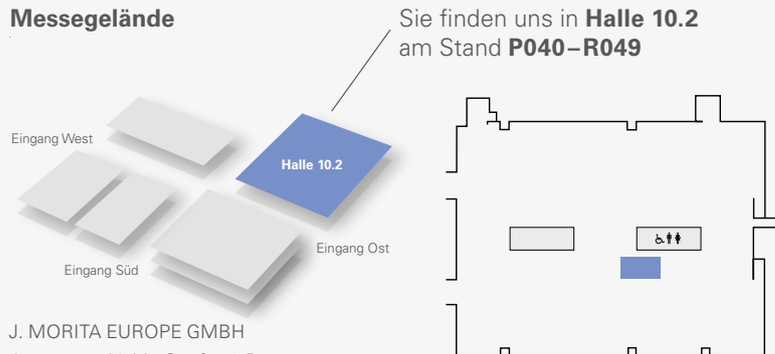
Vortragszeiten: Mittwoch  
Endosysteme & Instrumente



**Dr. Mohammad Hakim**

Vortragszeiten: Freitag/Samstag  
Signo Z300

## Messegelände



Sie finden uns in **Halle 10.2**  
am Stand **P040-R049**

J. MORITA EUROPE GMBH  
Justus-von-Liebig-Straße 27B  
63128 Dietzenbach

Alle Angaben ohne Gewähr. Design: jo's büro für Gestaltung GmbH, Druck: FLYERALARM GmbH,  
Text & Redaktion: J. MORITA EUROPE GmbH & Schreiberei Eder, Inhalte: J. MORITA EUROPE GmbH



# MORITA



## Endodontic Community

Jetzt anmelden und Teil der Morita Endodontic Community on Facebook werden.

### Morita – Passion in Sachen Endodontie.

Morita ist Pionier und Innovationsführer in der Endodontie, diagnostischen Bildgebung und anderen wichtigen Bereichen der Zahnmedizin. Ohne die enge Zusammenarbeit und den Beitrag unserer Anwender auf der ganzen Welt hätten wir niemals so weit kommen können. Vor diesem Hintergrund haben wir die Morita Endodontic Community on Facebook (MECF) gegründet.

### Unser Ziel – Ihre Mission.

Unser Ziel ist es, Sie in allen Aspekten der endodontischen Behandlung zu unterstützen und Sie mit Kollegen und führenden Experten aus der ganzen Welt zu verbinden. Die Morita Endodontic Community on Facebook bringt Sie mit Ihren Kollegen aus der ganzen Welt zusammen, um klinische Fälle auszutauschen, Lösungen und Innovationen zu diskutieren und Ihr Fachwissen durch Fortbildungskurse von Meistern ihres Fachs zu erweitern.

