

# Diagnostik, Einheiten und ein neues Füllsystem

KaVo und Kerr präsentierten sich mit einer breit angelegten Produktpalette auf der IDS

Die KaVo Dental GmbH stellte unter dem Motto „Time for KaVolution“ Pressevertretern die IDS-Highlights aus verschiedenen Produktparten vor. Präsentiert wurden zahlreiche Neuheiten für Röntgen, wie das modulare 2-D/3-D-Röntgensystem KaVo

Pan eXam Plus. Das Gerät ist nach Angaben der Firma eine Weiterentwicklung des Orthopantomograf und lässt sich flexibel auf 3-D- oder Fernröntgenfunktion aufrüsten. Der neue KaVo Scan eXam Scanner für intraorale Aufnahmen soll darüber

hinaus die KaVo Imaging Master Series ergänzen.

Als einen wirtschaftlichen Einstieg in die Welt der 2-D/3-D-Diagnostik wurde das Röntgengerät Gendex GXDP-700 gezeigt. Wirtschaftliche 2-D-Diagnostik verspricht

KaVo unter anderem mit dem Gendex GXDP-300.

Das ergonomische Konzept der KaVo-Einheiten ESTETICA E80 und E70 wurde durch neue Komponenten, wie einen Schwingentisch, den kürzeren und leichteren INTRA LUX



Pino Milone stellte die Neuheiten für Röntgen vor.



Ruth Ch. Gessner präsentierte den Bereich Einrichtungen.




Christian Artmann informierte über Sonic-Fill von Kerr.

KL 703 LED Motor und die ERGOcam 5 Intraoralkamera ergänzt. Die E80 ist zudem mit der intelligenten, intuitiven Bedienlogik der E70 und E50 ausgestattet.

Die KaVo-Expert-Instrumentenserie wurde komplett überarbeitet. Verschleissarme Materialien, kleinere Köpfe, die neue KaVo EXPERT-grip Oberfläche, ein einfach austauschbarer Wasserfilter in dem Handstück und eine Durchzugskraft von bis zu 18 Watt bei der EXPERT-torque Turbine sollen bei einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis Verlässlichkeit und Effizienz bieten.

Mit SonicFill präsentierte Kerr ein neues System für Kompositfüllungen im Seitenzahnbereich. Es besteht aus dem KaVo SonicFill Handstück und einem speziell entwickelten Komposit von Kerr, das auch grosse Kavitäten mittels Schwingungsenergie in einem Arbeitsgang füllt. SonicFill wurde bereits in klinischen Studien erfolgreich erprobt und stellt eine neue, schnelle und einfache Form der Füllungstherapie dar.

Vorgestellt wurden ausserdem Compothixo, ein Instrument zur Platzierung und Modellierung von allen Kompositen für alle Kavitätenklassen. Demi™ Plus, eine neue Polymerisationslampe mit PLS-Technik (Periodic Level Shifting) und das neue selbststättende Zwei-Komponenten-Ädhäsiv OptiBond XTR. 

## KaVo Dental AG

5200 Brugg 3  
Tel.: 056 460 78 78  
info.ch@kavo.com  
www.kavo.ch

## KerrHawe SA

6934 Bioggio  
Tel.: 091 610 05 05  
www.kerrDental.eu

**ZWP online**  
Weitere Informationen  
auf [www.zwp-online.ch](http://www.zwp-online.ch)

ANZEIGE

# Demi<sup>Plus</sup>

LED-Polymerisationslampe  
Mit der leistungsstarken Demetron™ Technologie

Die Beste ist jetzt noch besser.

**Verlängerter Lichtleiter**  
für 28 % längere Reichweite. Der verlängerte 8 mm Turbo-Lichtleiter erleichtert den Zugang bei Restaurationen im Molarbereich.

**Verbessertes Gehäuse**  
Das Gehäuse besteht aus dem Hochleistungskunststoff Valox, der das Gerät optimal schützt und für eine lange Lebensdauer sorgt.

**Längere Garantiedauer**  
Drei Jahre Garantie stellen sicher, dass sich Ihre Premium-Investition wirklich auszahlt.

**Moderne Akkutechnik**  
Die Konzeption des Ladegeräts garantiert besten Kontakt zwischen Handstück und Ladegerät. Die Kontakte sind speziell beschichtet für optimales Aufladen der Batterie und zur Vermeidung von Korrosion.

**Demi<sup>Plus</sup> LED-Polymerisationslampe.**  
Demi Plus arbeitet mit unserer patentierten PLS-Technologie (Periodic Level Shifting), d.h. mit periodisch gesteigerter Lichtleistung. Vollständige Lichthärtung in nur fünf Sekunden möglich.

**Kerr**  
Sybron Dental Specialties

**KerrHawe SA** Via Strecce 4, Postfach 272, 6934 Bioggio, Schweiz  
Kostenlose Hotline: 00800 41 05 05 05 Fax: ++41 91 610 05 14 [www.kerrdental.eu](http://www.kerrdental.eu)

Your practice is our inspiration.™