

Dentales Fachwissen

# Umfassendes E-Learning-Programm gestartet

**Der Bundesverband Dentalhandel e.V. baut über seine Tochtergesellschaft DMS GmbH ein umfassendes E-Learning-Programm auf, das das dentale Fachwissen vermittelt. Das erste Tool „Röntgen“ ging in der zweiten Märzhälfte an den Start. Auch für Zahnärzte und Zahntechniker ist das Programm von großem Interesse. Sie können in der Zukunft weiter auf einen kompetenten Dentalhandel bauen. Und: Sie können auch für ihre eigenen Mitarbeiter Tools nutzen.**

Barbara Kienle/Köln

■ **Wer als Zahnarzt** oder Zahntechniker auch in Zukunft Wert auf sehr gut ausgebildete Ansprechpartner im Dentalhandel legt, ist sicherlich über das neue E-Learning-Programm erfreut. Es stellt eine kontinuierliche und damit nachhaltige Fachausbildung in der Dentalbranche sicher. Das Programm absolvieren Auszubildende im Dentalhandel sowie Umschüler und Quereinsteiger. Auszubildende werden von Anfang an neben

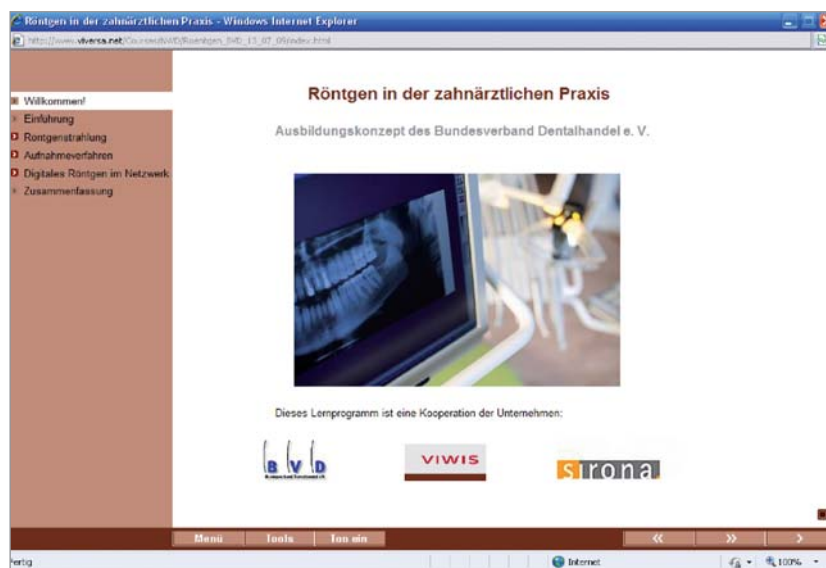
der betrieblichen Ausbildung kontinuierlich fachspezifisch begleitet.

## Kompetenter Partner für Zahnärzte und Zahntechniker

Den Mitgliedern des BVD ist eine qualitativ hochwertige Ausbildung ihres Nachwuchses so wichtig, dass sie bereit waren, für den Aufbau dieses neuen Projektes einen hohen Betrag zur Verfügung zu stellen.

Die Dentaldepots sind überzeugt, dass sich ihre Investition auszahlt, denn sie wollen auch in Zukunft ihren Kunden eine hervorragende Leistung anbieten können. Dazu wird sehr gut ausgebildetes Personal immer wichtiger, das nicht nur die traditionellen Leistungen des Fachhandels erbringen kann, sondern auch in den an Bedeutung zunehmenden Beratungsbereichen kompetenter Partner der Zahnärzte und Zahntechniker wird.

Schwierigere Schulausgangssituationen bei gleichzeitig komplexer werdenden Anforderungen können durch das Programm ausgezeichnet kompensiert werden. Das E-Learning-Programm setzt gleichzeitig einheitliche Ausbildungsstandards. Die Erfahrungen aus den Schulungslehrgängen (immerhin ist dieses Jahr der 96. Lehrgang erreicht) haben deutlich gezeigt, dass nicht nur eine Bündelung des dentalen Fachwissens und seine Vermittlung notwendig ist, sondern eine kontinuierliche Begleitung den Erfolg erhöht. Auch außerhalb der Branche werden die Bemühungen um eine hohe Qualität in der Ausbildung des Dentalhandels anerkannt. So sind die Schulungslehrgänge von der Industrie- und Handelskammer zertifiziert und schließen mit dem „Dentalfachberater IHK/Dentalfachberaterin IHK“ ab.



▲ Willkommenseite des E-Learning-Tools „Röntgen“.

### Positive Resonanz zum „Röntgen“

Die ersten Teilnehmer sind nun mit dem Tool „Röntgen“ gestartet. Die bisherigen Reaktionen sind überaus positiv. Insbesondere wurden die verständlichen Erklärungen und die anschauliche Darstellung gelobt.

Zwei Monate haben die Teilnehmer Zeit, eine Lerndauer von 180 Minuten zu absolvieren. Die Lerndauer der einzelnen Tools ist unterschiedlich und dem Thema angemessen. Am Ende steht ein Abschlusstest, der den Lernerfolg überprüft. Da das erfolgreiche Lernen im Mittelpunkt steht, darf der Teilnehmer den Test so oft wiederholen bis sein Lernen zum Erfolg geführt hat. Zum Schluss erhält der Teilnehmer bei bestandem Abschlusstest ein Zertifikat.

Insgesamt sind 18 Tools für das Programm vorgesehen. Pro Quartal soll ein Tool erstellt werden. Die Themen reichen von Zahnheilkunde über Prothetik bis zu Material und Instrumenten. Aber auch das Thema „Zahnarztpraxis und Labor als Wirtschaftsunternehmen“ kommt nicht zu kurz. Nach „Röntgen“ wird als nächstes

Thema „Füllungsmaterialien“ angeboten. Einen ausführlichen Überblick gibt die nachfolgende Tabelle.

#### Weiter geplante Themenblöcke des E-Learning-Programms:

- Füllungsmaterialien
- Der Dental-Medizinische Großhandel
- Zahnheilkunde
- Die zahnärztliche Praxis
- Das zahntechnische Labor
- Zahnarztpraxis und Labor als Wirtschaftsunternehmen
- Druckluftversorgung, Absauganlagen
- Prothetik
- Zahnärztliche Instrumentenkunde und Aufbereitungskreislauf
- Hygiene und Desinfektion
- Sterilisation
- Hand- und Winkelstücke
- Rotierende Dentalinstrumente
- Präparation/Abformung
- Schulung MP-Berater
- Implantate

### Jeder kann teilnehmen

Das Programm steht nicht nur dem Dentalhandel offen. Auch Mitarbeitern von Zahnärzten und Zahntechnikern ist eine Teilnahme möglich. Dazu ist es nicht erforderlich, alle 18 Tools zu kaufen. Jeder kann die für ihn interessanten Themen auswählen. Auch aus der Industrie wurde bereits Interesse angemeldet. Der Preis für ein Tool beträgt 150 € zzgl. MwSt. Bei der Bestellung von 18 Tools reduziert sich der Preis um eine Gutschrift von 224 € beim Abruf des letzten Tools. <<

#### >> KONTAKT

**DMS GmbH**  
 Unnauer Weg 7a  
 50767 Köln  
 Tel.: 02 21/2 40 93 42  
 Fax: 02 21/2 40 86 70  
 E-Mail: info@bvdental.de

ANZEIGE

Konzipiert für  
 die Zahnarztpraxis  
 von heute

**NEU!**

## Aseptim Plus™ Photoaktivierte Oraldesinfektion. Tötet 99,99 % der oralen Bakterien ab. Sofort wirksam.

Aseptim Plus™ ermöglicht ohne jegliche Nebenwirkung die konsequente, schnelle, wirksame und einfache Desinfektion von

- Wurzelkanälen
- Zahnfleischtaschen
- Periimplantitis
- kariösen Läsionen

#### Aseptim Plus™

- ist ein einfach einzusetzendes Hilfsmittel und eine perfekte Ergänzung Ihres üblichen Restaurativverfahrens
- ist schmerzlos in der Anwendung
- tötet jeglichen Bakterienbefall an oralen Läsionen aller Art ab
- verbessert und beschleunigt die Heilung
- spart Zeit und ermöglicht Endbehandlungen in einer Einzelsitzung

- bietet bessere Erfolgchancen bei dem Augmentieren eines Implantates
- ist sicher in der Anwendung, Nebenwirkungen sind nicht bekannt
- ist klein und tragbar
- bietet maximale Flexibilität und überlegenen Komfort



Das Aseptim Plus™ wird in Deutschland exklusiv über **Pluradent** vertrieben. Weitere Informationen über das neue **Aseptim Plus™ System** erhalten Sie von Ihrem **Pluradent Depot**, oder über: SciCan GmbH, Wangener Straße 78, D-88299 Leutkirch, Tel: +49 (0) 75 61/9 83 43-0, Fax: +49 (0) 75 61/9 83 43-699, oder besuchen Sie uns im Internet unter: [www.scican.com](http://www.scican.com)

**SciCan**  
 A HIGHER STANDARD