

Straumann

Mit der Praxis erfolgreich ins Netz

Ohne Programmierkenntnisse erfolgreich ins Netz mit www.dentalpilot.de – ein vielversprechendes Angebot. Dass es wirklich funktioniert, zeigt Straumann mit seinem Websystem Dentalpilot. Innerhalb des Kundenprogramms *More than Implants* bietet Straumann suchmaschinenoptimierte, individualisierbare Homepages.

Maßgeschneiderte Weblösungen

Zahnärzte, Oralchirurgen, MKG-Chirurgen und Labore finden unter www.dentalpilot.de ein auf



die speziellen Leistungen des Fachgebietes maßgeschneiderter Konzept. Inhalte und Homepagestruktur sind schon bei der Anmeldung auf die unterschiedlichen Angebote zugeschnitten. Für den Erfolg der Homepage sind attraktive Gestaltung, übersichtliche Navigation und verständliche Informationsaufbereitung unverzichtbar. Dentalpilot bietet mit aktuell 126 Designvari-

anten, patientengerecht formulierten Textbausteinen, einer umfangreichen Video-Auswahl und einem ansprechenden Bild- und Grafik-Archiv nahezu uneingeschränkte Möglichkeiten, die Homepage zu individualisieren.

Flexibilität und Handhabung

Dank übersichtlicher Benutzerführung kann die Homepage einfach und ohne Programmierkenntnisse selbst erstellt werden. Navigationsbegriffe können verändert, neue hinzugefügt und entsprechend des Leistungsangebotes positioniert werden. Zu jedem Thema können eigene Texte oder Bilder eingestellt werden. Eine kostenfreie Beratungshotline mit Ansprechpartnern, die über detaillierte, zahnmedizinische Kenntnisse und Erfahrungen im Praxismarketing verfügen, unterstützt bei der Individualisierung der Homepage.

Die Gebühren für eine Homepage belaufen sich auf monatlich 39 Euro (inkl. MwSt.). Die Nutzer von Dentalpilot werden kostenfrei in den führenden Patienten-Informationsportalen www.implantat-berater.de und www.parodontologie-berater.de eingetragen. Mit dem Kundenprogramm *More than Implants* und Dentalpilot zeigt Straumann, wie Kunden qualifiziert und wirkungsvoll im Praxismarketing unterstützt werden.

*Straumann GmbH
Jechtinger Straße 9
79111 Freiburg
Tel.: 0761 4501-0, Fax: -490
www.straumann.de
E-Mail: info@dentalpilot.de*

3Shape

Scantechnologie wurde ausgezeichnet

3Shape TRIOS, ein Geschäftsbereich der 3Shape Corporation und Hersteller der intraoralen Scantechnologie von TRIOS zum Erstellen digitaler Abformungen,



wurde zum Gewinner des Engineers Product Award 2011 gekürt. Das Produkt, das einen Handschanner, einen Cart und intuitive Software umfasst, wurde als diesjähriger Gewinner in der Kategorie Health, Medico und Food gewählt.

In der Laudatio durch die Jury heißt es: „Kürzere Besuche beim Zahnarzt und bessere Ergebnisse. Dies sind Dinge, die für viele Menschen sehr wichtig sind. Hier haben wir einen intraoralen

Handscanner, der sowohl die Zeit als auch die Untersuchungsergebnisse optimiert. Der Scanner enthält hochmoderne Technologie. Er führt optisches 3D-Scannen der Zähne in Echtzeit durch, so dass herkömmliche Silikonabformungen überflüssig werden.“

*3Shape A/S
Holmens Kanal 7, 4
DK-1060 Kopenhagen
Tel.: +45 70 2726-20, Fax: -21
www.3shapedental.com
E-Mail: info@3shape.com*

Garrison Dental Solutions

Lichtdurchlässiges Teilmatrizensystem

Das Composi-Tight 3D Clear Teilmatrizensystem von Garrison Dental Solutions kombiniert durchsichtige und lichtdurchlässige Materialien um die Polymerisation durch den Zahnschmelz zu ermöglichen. Der Anwender kann die Lichthärtung nun ohne Beeinträchtigung von Metallmatrizenträgerbändern oder lichtundurchlässigen Separiererringen sowohl von bukkalen als auch lingualen Flächen durchführen. Dies ermöglicht problemlos die akkurate Aushärtung von tieferen Approximalkästen und ist auch bei großflächigen Füllungen von Klasse II Kavitäten hilfreich.

Der Separiererring ist eine neue, weiterentwickelte Version des



Soft Face 3DRings. Er hat die weichen Silikonenden, die sich an die Zähne anpassen und so linguales und bukkales Kompositüberstehen verhindern.

*Garrison Dental Solutions
Carlstr. 50
52531 Übach-Palenberg
Tel.: 02451 971409
Fax: 02451 971410
www.garrisondental.eu
E-Mail: info@garrisondental.net*

■ Die Beiträge dieser Rubrik beruhen auf Informationen der Hersteller und geben nicht die Meinung der Redaktion wieder.