

Eine spannende Auszeit in den Schweizer Bergen

Ein beeindruckender Dema Dent-Messeauftritt zur DENTAL BERN 2016.

BERN – „Wer bisch dann du? Da Tendul!“ oder „blöödi Mungga“ klang es überraschend durch die Hallen der Messe Bern. Die kultigen Bündner Steinböcke Gian und Giachen sorgten für den einen oder anderen Schmunzler und fragenden Blick bei den Besuchern der DENTAL BERN 2016. An der Giachen Bar, bei einem kühlen Bier, wurden die Besucher dann über den Hintergrund der Schweizer Bergbewohner aufgeklärt.

Getreu dem Leitsatz „Eine sichere Seilschaft mit Dema Dent“

wurden die Messebesucher in die Dema Dent-Bergwelt entführt und konnten sich vom breit gefächerten Leistungsportfolio überzeugen. Das vielseitige Angebot sorgte für reges Interesse. Da wurde freundlich und kompetent informiert und beraten, dort gab es ein Wiedersehen mit alten Bekannten und einen Schritt weiter wurde ein neues Produkt vorgestellt – während man auf der anderen Standseite aufmerksam einer Live-Präsentation zuhörte.

Der Steinbock über der Giachen Bar, das Bündner Bier, nette Bedie-

nung im Heidi-Outfit und Röтели Shots passten genauso zum Konzept wie Dutzende echte Enzian- und Edelweiss-Blumen. Natürlich wurden auch – wie bei jeder DENTAL BERN – die traditionellen Wienerli mit Brot serviert.

Die ungezwungene und persönliche Stimmung am Dema Dent-Messestand wurde sehr geschätzt und mit regem Besucherstrom und zufriedenen Gesichtern belohnt. **DT**

Quelle: Dema Dent



© Robert Simon, Dental Journal

Wissen fördert Freundschaft

Der 49. Oberrheinische Zahnärztetag wird am 5. November in Basel stattfinden.



BASEL – Die Schweizer Stadt am Dreiländereck ist diesjähriger Gastgeber des alljährlich stattfindenden Oberrheinischen Zahnärztetages. Die Zahnärztesgesellschaft, bestehend aus Vertretern der Universitä-

ten in Strasbourg, Basel und Freiburg im Breisgau lädt am 5. November zu ihrer 49. internationalen Tagung ein. Alternierend findet die Veranstaltung in den genannten Orten statt und so gebührt dieses

Jahr der südlichsten der Rheinstädte die Ehre. Die Referenten werden sich einen Tag lang dem Thema „Digitalisierung in der Zahnheilkunde“ widmen und Zahnmedizinern aus drei Ländern die Möglichkeit bieten, in direkten Austausch zu treten.

Zum Auftakt wird der Präsident der Oberrheinischen, Dr. Sebastian Kühl aus Basel, alle Interessierten in der Aula begrüßen. Die Professoren der Louis Pasteur Universität Strasbourg, Dr. Olivier Etienne und Dr. Etienne Waltmann, werden die wissenschaftliche Vortragsreihe mit einem Beitrag über die Optimierung der chirurgisch-prothetischen Ergebnisse mittels Anwendung des Smartfusion-Verfahrens beginnen.

Nach drei weiteren Vorträgen wird zu Mittag ein Festvortrag geboten. Der forensische Psychiater und Rechtsmediziner Prof. Dr. Volker Dittmann aus Basel lässt mit dem Titel „Mord und Totschlag in der Oper“ die Spannung steigen.

Gestärkt und mit frischem Elan geht es nach der Mittagspause wei-

ter, wenn bis in den Nachmittag hinein jeweils eine Dissertation aus Frankreich, der Schweiz und Deutschland im Rahmen eines Wettbewerbes vorgestellt wird. Um 16 Uhr wird der Sieger bei der Preisvergabe der Oberrheinischen Zahnärztesgesellschaft gekürt.

Im direkten Anschluss an die Preisverleihung klärt Dr. Olivier Etienne darüber auf, wie sich die Kommunikation mit dem Dentallabor durch 3D Smile Design verbessern lässt. Dr. Carles Bosch schliesst die Vortragsreihe mit Informationen über digitale Medien in der KFO ab.

Während des ganzen Tages besteht die Möglichkeit, die Dentalausstellung zu besichtigen. Ein Besuch der Basler Fakultät und der Zahnklinik sowie diverses Begleitprogramm runden den Nachmittag ab, ehe um 20 Uhr ein gemeinsamer Aperitif und ein Galadiner im Theater-Restaurant „Teufelhof“ den Tag schliesslich gebührend verabschieden. Wessen Interesse geweckt ist, findet genauere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung auf der Website der Ober-

rheinischen Zahnärztesgesellschaft www.oberrheinische.eu. **DT**

Quelle: Oberrheinische Zahnärztesgesellschaft



© Dmitry Kaminsky/Shutterstock.com