



4. INTERNATIONALER  
**CAMLOG KONGRESS**  
3.-5. MAI 2012  
LUZERN, SCHWEIZ

LUZERN – Wissenschaftlich-technische Präzision ist in der Schweiz seit Langem beheimatet. Die Schweiz ist nicht nur unumstritten in der Uhrentechnik, sondern auch in verschie-

denen anderen Bereichen technologisch weltweit vorn mit dabei. Dazu zählt auch die Medizintechnik, in der die Schweiz traditionell stark vertreten ist – nicht zuletzt durch die in

Basel ansässige CAMLOG Biotechnologies AG, Muttergesellschaft der international erfolgreichen CAMLOG-Gruppe.

Während des 4. Internationalen CAMLOG-Kongresses vom 3. bis 5. Mai 2012 in Luzern werden zahl-

reiche international anerkannte Vortragende eine Fülle von wissenschaftlich-technischen Themen zu „State of the Art“ der dentalen Implantologie präsentieren. Dies wird einerseits die fachwissenschaftlichen Kenntnisse der Kongressteilnehmenden erhö-

hen und andererseits konkret dazu beitragen, die klinischen Resultate der Behandelnden in ihrer täglichen Praxis noch weiter zu verbessern.

Mit „In the heart of Switzerland“, dem zweiten Teil des Symposium-Leitmotivs, wird CAMLOG ein klassisch schweizerisches Kongressumfeld schaffen, in dem den internationalen Teilnehmern die neuesten Entwicklungen der dentalen Implantologie in einem mit Sicherheit erinnerungswürdigen Ambiente nahegebracht werden.

Ein absolutes Highlight wird bereits am Donnerstag, 3. Mai, mit den Workshops in Pilatus-Kulm auf 2.132 Metern über Meeresspiegel bereitgehalten. Die Workshop-Räumlichkeiten werden die Teilnehmer ebenso begeistern wie die fachlichen Inhalte und die kompetenten Referenten.

Am Abend des 4. Mai, des ersten regulären Kongresstages, gibt es die allseits beliebte CAMLOG-Party, welche in der außergewöhnlichen Höhe von 1.600 Metern über dem Meeresspiegel mit sensationeller alpiner Aussicht steigen wird.

#### CAMLOG Foundation

Margarethenstr. 38  
4053 Basel, Schweiz  
Tel.: +41 61 5654114, Fax: +41 61 5654101  
foundation@camlog.com  
www.camlogfoundation.org



## Präzision aus der Schweiz

Vom 3. bis 5. Mai 2012 wird der 4. Internationale CAMLOG-Kongress im Luzerner Kultur- und Kongresszentrum stattfinden. Der Kongress steht unter dem sinnbildlichen Motto „Feel the pulse of science in the heart of Switzerland“.

ANZEIGE

**simpler**

**Die erschwingliche Spitzenleistung**

**Dentallaser**

Bereits ab  
**4.600 €**

### Laser macht die Zahnmedizin einfacher!

- ◆ Leistung: 8 bis 12 Watt
- ◆ Bedienungsfreundliches, fortschrittliches Modell
- ◆ Integriertes Anleitungsprotokoll
- ◆ Upgrade für klinische Anwendungen
- ◆ Direkte Bedienung per Touchscreen
- ◆ T.O.P. Tissue Optimizing Pulsing (Gewebe aufbauende Pulsung) – Sicherheitsüberwachung

www.doctor-smile.com info@doctor-smile.com

**HÄNDLER WILLKOMMEN Anruf unter +39 0444 349165**



**Energie für Ihre Praxis!**

**doctor smile**®  
dental laser

Doctor smile ist eine Produktreihe der LAMBDA SpA - Brendola (VI) Italien - Angebotsbedingungen: Versand, Steuern, MWSt., und lokale Abgaben nicht inbegriffen

## Auf zur Dental 2012

Anmeldefrist bis 30.11.2011.

BERN – Es läuft gut mit den Vorbereitungen zur Dental 2012 mit dem SSO-Kongress. Der größte Teil der Standflächen ist bereits vermietet. Bern bietet mit der BERNEXPO (ehemals BEA) eine hervorragende Infrastruktur und ist aus allen Teilen des Landes bequem zu erreichen. Das System bewährt sich: In den „geraden“ Jahren die Dental mit dem SSO-Kongress gemeinsam zu veranstalten, während in den „ungeraden“ Jahren die IDS das Feld beherrscht. Aussteller und Besucher wissen genau, woran sie sind und können verlässlich planen.

*Dental Tribune Swiss Edition* und [www.zwp-online.info](http://www.zwp-online.info), die offiziellen Medienpartner der Dental 2012, werben für die Fachmesse in der Schweiz und in den Nachbarländern. „Das hilft uns sehr, die Dental 2012 nicht nur national, sondern auch international zu positionieren“, freut sich Ralph Nikolaiski von der SDE. Anmeldefrist für Aussteller: 30. November 2011.

#### SDE Swiss Dental Events AG

Ralph Nikolaiski, info@dental2012.ch  
www.dental2012.ch