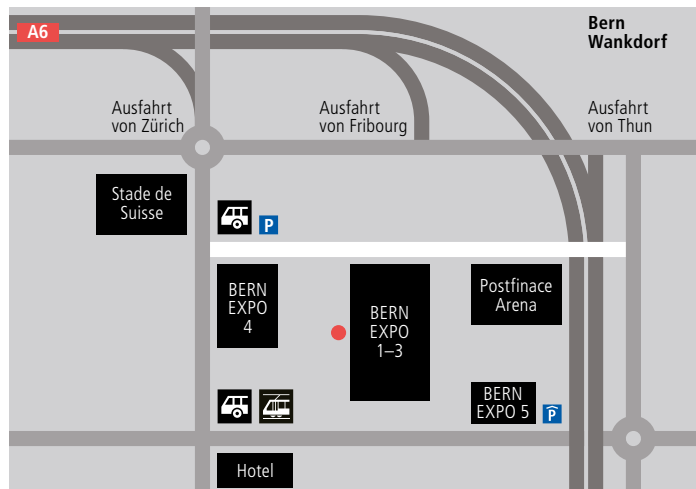


## Anreise

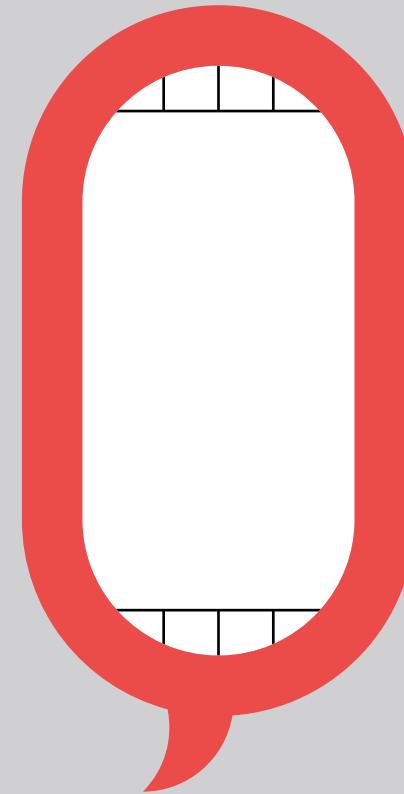
	Bern erreichen Sie schnell und bequem – von wo auch immer Sie anreisen.
<b>Mit den öffentlichen Verkehrsmitteln</b>	Ab Hauptbahnhof Bern: Tram Nr. 9 bis Station «Guisanplatz EXPO».  Die SBB konnte bis zum Datum der Drucklegung dieses Programms kein einwandfreies Funktionieren für die Bestellung von Bahntickets mit Promo Code garantieren. Sollte das Bestellen von Bahnbilletten mit Promocode aber dann doch möglich sein, werden wir die Kongressteilnehmer informieren.
<b>Mit dem Auto</b>	Autobahnausfahrt «Wankdorf». Wegweiser «BERNEXPO» folgen. Navigationssystem: Mingerstrasse 26, 3014 Bern Parkplätze stehen beim BERNEXPO-Gelände zur Verfügung und sind gebührenpflichtig.



Gestaltung: Definitiv Design AG, Druck: Stämpfli AG

**SSO Jahreskongress**  
2. April bis 4. April 2020  
Bern

**Wissenschaftliche Evidenz  
oder Praxiserfahrung?**



Schweizerische Zahnärzte-Gesellschaft  
Société suisse des médecins-dentistes  
Società svizzera odontoiatri  
Swiss Dental Association

**SSO**

## Spezialprogramm

Donnerstag, 2. April 2020

### ab 18.30 Get-together im Restaurant Rosengarten

Das Restaurant mit der wohl schönsten Sicht auf die Berner Altstadt liegt zentral in der wunderschönen Parkanlage, wenige Schritte vom BärenPark entfernt.

Freitag, 3. April 2020

### 16.00–18.00 «Premiers pas» – mit der SSO in die berufliche Zukunft

Kongresszentrum BernExpo

Die neue Veranstaltung greift Themen auf, welche die junge Zahnärztergeneration bewegen. Sie richtet sich an Zahnarztassistent/innen, junge Praxisinhaber/innen und ältere Studierende der Zahnmedizin. Im Anschluss: Lockeres Beisammensein in einem Berner Szenelokal.

Samstag, 4. April 2020

### 11.15 «Steps in Space»

Öffentlicher Vortrag von Claude Nicollier Schweizer Militär-, Linien- sowie NASA-Testpilot und Astronaut. Er war der erste und bis jetzt einzige Schweizer, der den Weltraum besuchte.



Tag 1  
Donnerstag,  
2. April 2020

09.15	<b>Begrüssung</b>	
09.30	<b>Wie wichtig ist die Evidenz?</b>	D
	Dr. Rino Burkhardt, Zürich	
10.00	<b>Interaktive Diskussion</b>	
10.05	<b>Wie wichtig ist die Praxiserfahrung?</b>	D
	Dr. Jürg Schmid, Ilanz	
10.35	<b>Interaktive Diskussion</b>	
10.40	<b>Pause/Besuch Dental 2020</b>	
11.10	<b>Evidenz-basierte Aspekte in der Parodontologie (inklusive radiologische Aspekte)*</b>	D
	Prof. Dr. Clemens Walter, Basel	
11.40	<b>Interaktive Diskussion</b>	
11.45	<b>Aspekte der Praxiserfahrung in der Parodontologie</b>	F
	Dr. Patrick Gugerli, Neuenburg	
12.15	<b>Interaktive Diskussion</b>	
12.20	<b>Mittagspause/Besuch Dental 2020</b>	
14.00	<b>Emeritus-Vortrag: Festsitzende Prothetik im Wandel der Zeit</b>	D
	Prof. Dr. Urs Brägger, Bern	
14.30	<b>Interaktive Diskussion</b>	
14.35	<b>Systemische Interaktionen in der Parodontologie</b>	D
	Prof. Dr. Giovanni Salvi, Bern	
15.05	<b>Interaktive Diskussion</b>	
15.10	<b>Evidenz-basierte Empfehlungen zur Vermeidung von Misserfolgen in der Adhäsivtechnik</b>	D
	Prof. Dr. Thomas Attin, Zürich	
15.40	<b>Interaktive Diskussion</b>	
15.45	<b>Pause/Besuch Dental 2020</b>	
16.15	<b>Restoring posterior teeth: indications and restorative techniques</b>	E
	Dr. Roberto Spreafico, I-Busto Arsizio	
16.45	<b>Interaktive Diskussion</b>	
16.50	<b>Zahnhartgewebskrankungen bei Polypharmazie</b>	D
	Prof. Dr. Tuomas Waltimo, Basel	
17.20	<b>Interaktive Diskussion</b>	
17.25	<b>Nachwuchsvortrag: Rekonstruktive Materialien für die minimal-invasive Versorgung im Seitenzahnbereich</b>	D
	Dr. Alexis Ioannidis, Zürich	
17.55	<b>Interaktive Diskussion</b>	
ab 18.30	<b>Get-together im Restaurant Rosengarten</b> (siehe Spezialprogramm)	

Tag 2  
Freitag,  
3. April 2020

08.15	<b>Neue Ordinarien: Orale Gesundheit im Alter – Herausforderungen und Grenzen</b> Prof. Dr. Michael Bornstein, Basel	D
08.45	<b>Interaktive Diskussion</b>	
08.50	<b>Evidenz-basierte Aspekte in der Endodontologie (inklusive radiologische Aspekte)*</b> Prof. Dr. Roland Weiger, Basel	D
09.25	<b>Interaktive Diskussion</b>	
09.30	<b>Aspekte der Praxiserfahrung in der Endodontologie</b> Dr. Frank Paqué, Zürich	D
10.00	<b>Interaktive Diskussion</b>	
10.05	<b>Pause/Besuch Dental 2020</b>	
10.35	<b>Chirurgischer Zahnerhalt oder Implantat – Aufwand oder Nutzen?</b> PD Dr. Frank Strietzel, D-Berlin	D
11.05	<b>Interaktive Diskussion</b>	
11.10	<b>Evidenz-basierte Aspekte in der Implantologie</b> Prof. Christoph Hämmerle, Zürich	D
11.40	<b>Interaktive Diskussion</b>	
11.45	<b>Nachwuchsvortrag: Digitale Technologien in der Rekonstruktiven Zahnmedizin: Evidenz versus Aspekte der Praxiserfahrung</b> Dr. Sven Mühleemann, Zürich	D
12.15	<b>Interaktive Diskussion</b>	
12.20	<b>Mittagspause/Besuch Dental 2020</b>	
14.15	<b>Neue Ordinarien: Management of peri-implantitis: a pragmatic approach</b> Prof. Dr. Andreas Stavropoulos, Genf	E
14.45	<b>Interaktive Diskussion</b>	
14.50	<b>Aspekte der Praxiserfahrung in der Implantologie</b> Dr. Claude Andreoni, Zürich	D
15.20	<b>Interaktive Diskussion</b>	
15.25	<b>Pause/Besuch Dental 2020</b>	
16.00	<b>Evidenz-basierte Aspekte in der Kinderzahnmedizin</b> PD Dr. Alexander Rahman, D-Hannover	D
16.40	<b>Interaktive Diskussion</b>	
16.45	<b>Aspekte der Praxiserfahrung in der Kinderzahnmedizin</b> Dr. Hubertus van Waes, Zürich	D
17.15	<b>Interaktive Diskussion</b>	
17.20	<b>Nachwuchsvortrag: Die Zukunft der Endodontie</b> Dr. Thomas Connert, Basel	D
17.50	<b>Interaktive Diskussion</b>	
16.00– 18.00	<b>«Premiers pas» – mit der SSO in die berufliche Zukunft (siehe Spezialprogramm)</b>	

Tag 3  
Samstag,  
4. April 2020

09.00	<b>Evidenz-basierte Aspekte in der Rekonstruktiven Zahnmedizin</b> Prof. Dr. Bjarni Pjetursson, IS-Reykjavik	E
09.30	<b>Interaktive Diskussion</b>	
09.35	<b>Aspekte der Praxiserfahrung in der Rekonstruktiven Zahnmedizin</b> Dr. Philippe Mojon, Neuenburg	F
10.05	<b>Interaktive Diskussion</b>	
10.10	<b>Pause/Besuch Dental 2020</b>	
10.40	<b>Wissenschaftliche Erkenntnisse zur Analyse von prothetischen Misserfolgen</b> Prof. Dr. Susanne Scherrer, Genf	F
11.10	<b>Interaktive Diskussion</b>	
11.15	<b>«Steps in Space» (siehe Spezialprogramm)</b> Prof. Claude Nicollier, Lausanne	E
12.00	<b>Ende des Kongresses/Besuch Dental 2020</b>	

Der SSO-Zentralvorstand empfängt Sie gerne während des gesamten Kongresses im SSO Corner.

# SSO

SSO-Corner

Simultanübersetzung deutsch und französisch.

\*Mit der Teilnahme an diesen Vorträgen erfüllen Sie teilweise die vom BAG geforderte Strahlenschutzfortbildung.

## Administrative Mitteilungen

<b>Kongressort</b>	BERNEXPO Mingerstrasse 6, 3000 Bern 22 www.bernexpo.ch
<b>Anmelde- informationen</b>	SSO-Sekretariat, Monika Lang Postfach, 3001 Bern T 031 313 31 61, F 031 313 31 40 kongress@sso.ch Online-Anmeldung über www.sso.ch
<b>Hotelinformationen</b>	Bern Meetings & Events Amthausgasse 4, 3011 Bern T 031 328 12 60 / F 031 328 12 69 meetings@bern.com / bern.com/kongresse Online-Reservation über www.sso.ch
<b>Bankverbindung</b>	Credit Suisse, 3001 Bern IBAN CH11 0483 5051 7837 8100 0 (BC 4835) Schweizerische Zahnärzte-Gesellschaft Bern Mit der Bestätigung erhalten Sie einen Einzahlungsschein.
<b>Teilnahme- bestätigung</b>	für 17 ¾ Fortbildungsstunden



**Tag 2  
Freitag,  
3. April 2020**

**Fortbildungstag  
für Dental-  
assistentinnen**

<b>10.35</b>	<b>Grussworte der SSO und des SVDA</b> med. dent. Marcel Cuendet, Zentralvorstand SSO Eva-Maria Bühler, SVDA
<b>10.45</b>	<b>Hygiene in der Zahnarztpraxis</b> Prof. Dr. Andrea Mombelli, em. Professor, Zahnärztliches Zentrum Uni Genf
<b>11.30</b>	<b>Bildungsplan Dentalassistentin EFZ 2020</b> med. dent. Marcel Cuendet, Zentralvorstand SSO Irene Burch, Projektverantwortliche Eidgenössisches Hochschulinstitut für Berufsbildung, Zollikofen
<b>12.15</b>	<b>Mittagspause / Besuch der Dental 2020</b>
<b>13.30</b>	<b>Gefahren durch Röntgen – warum und wie gross*</b> Dr. Dorothea Dagassan, Zahnärztin SSO, UZB-Universitäres Zentrum für Zahnmedizin Basel
<b>14.15</b>	<b>Welches Röntgen ist wann geeignet – Strahlenschutzaspekte*</b> PD Dr. Valérie Suter, Zahnärztin SSO, Zahnmedizinische Kliniken Universität Bern
<b>15.00</b>	<b>Ende der Fortbildungsveranstaltung/ Besuch der Dental 2020</b>
<b>Ort</b>	Kongresszentrum BernEXPO
<b>Zertifikat</b>	Ein Fortbildungszertifikat wird ausgestellt.

Die Vorträge werden simultan auf Deutsch, Französisch und Italienisch  
übersetzt.

\*Mit der Teilnahme an diesen Vorträgen erfüllen Sie teilweise die vom BAG  
geforderte Strahlenschutzfortbildung.