




2007/08 dankt der VSWO den folgenden Institutionen und Unternehmen ganz besonders für ihr grosses Vertrauen in unsere Zukunft:

 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

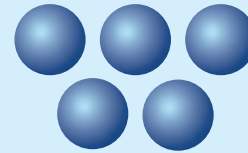
Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
Staatssekretariat für Bildung und Forschung SBF

*u<sup>b</sup>*

b  
UNIVERSITÄT  
BERN



Kantone Aargau, Appenzell Ausserrhoden, Appenzell Innerrhoden, Basel-Landschaft, Basel-Stadt, Bern, Graubünden, Luzern, Nidwalden, Obwalden, Schaffhausen, Schwyz, Solothurn, St. Gallen, Tessin, Thurgau, Uri, Waadt, Wallis, Zürich. Fürstentum Liechtenstein.



Verband Schweizer Wissenschafts-Olympiaden  
Association des Olympiades Scientifiques Suisses  
Associazione delle Olimpiadi Scientifiche Svizzere  
Association of Swiss Scientific Olympiads

## 4<sup>th</sup> Swiss Scientific Olympiads Day Aller Dinge Anfang ist klein

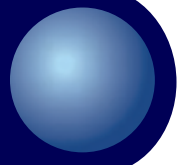
Samstag, 29. November 2008, 15:15 – 17:15 Uhr  
mit anschliessendem Apéro  
Grosser Saal, UniS, Schanzeneckstrasse 1, 3001 Bern



Eintritt frei

[www.olympiads.ch](http://www.olympiads.ch)

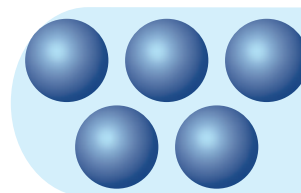
Verband Schweizer Wissenschafts-Olympiaden  
Universität Bern  
Gesellschaftsstrasse 25  
3012 Bern  
appenzeller@olympiads.unibe.ch



4<sup>th</sup> Swiss Scientific Olympiads Day

## Aller Dinge Anfang ist klein

Samstag, 29. November 2008, 15:15 – 17:15 Uhr mit anschliessendem Apéro – UniS, Schanzeneckstrasse 1, 3001 Bern



Verband Schweizer Wissenschafts-Olympiaden  
Association des Olympiades Scientifiques Suisses  
Associazione delle Olimpiadi Scientifiche Svizzere  
Association of Swiss Scientific Olympiads

### Eröffnung

Prof. Dr. Gunter Stephan, Vizerektor Lehre, Universität Bern

### Bilanz 2008

Reto Locher, Präsident und Claudia Appenzeller, Geschäftsführerin Verband Schweizer Wissenschafts-Olympiaden

### Vorstellung der Teams 2008

Biologie, Chemie, Informatik, Mathematik, Physik

### Mikrotechnologie in der Biochemie – Flash I

Thomas Braschler, ehemaliger Teilnehmer der Chemie- und Physik-Olympiade, Mitbegründer der Schweizer Biologie-Olympiade, Biologe und Doktorand in Biologie, ETH Lausanne

### Neutrinos und literarische Zeitreisen – Flash II

Gabriel Palacios, ehemaliger Teilnehmer der Physik-Olympiade, Physiker und Doktorand in Spanischer Literatur, Universität Bern

### Nanotechnologie – wenn kleine Bausteine grosse Wirkung entfalten – Referat

Prof. Dr. Wendelin Stark, ehemaliger Teilnehmer der Chemie-Olympiade, Assistenzprofessor (Tenure Track) für Katalyse am Institut für Chemie und Bioingenieurwissenschaften, ETH Zürich

### Grussbotschaft

Prof. Dr. Dieter Imboden, Professor für Umweltp Physik, ETH Zürich und Forschungsratspräsident des Schweiz. Nationalfonds (SNF)

### Vergabe der Kugelpyramide

Ehrung einer Persönlichkeit, die sich im Bereich Jugend und Wissenschaft besonders engagiert hat

### Verleihung der Preise für besondere Leistungen 2008

### Von der Idee zur Innovation: Blick ins Morgenprogramm

### Apéro

