

18. Schweizerischer Tag für Physik und Unterricht

Donnerstag, 07. September 2017, 13:00 - 17:30 Uhr an der ETH Zürich im
Zentrum (CAB und CHN Gebäude)

***Themen: IT zum Anfassen, Mechanische Belastungen des
Körpers im Alltag und Sport – bis zum Brechen der Knochen!!***

- 12:15 - 13:00 **Begrüssungskaffee (CAB, vor dem Foodlab im H- Stock)**
- 13:00 - 13:30 **Eröffnung und Verleihung des MINT Preises (Gebäude: CAB; Hörsaal: G11)**
Prof. Juraj Hromkovic, Departement Informatik, ETH Zürich
- 13:30 - 14:15 **Abenteuer Informatik, IT zum Anfassen**
Prof. Jens Gallenbacher, Technische Universität Darmstadt
- 14:45 - 15:45 **Physik der Knochenbrüche (Gebäude CHN; Raum: F 46)**
*Prof. Jörg Goldhahn, Departement Gesundheitswissenschaften und
Technologie, ETH Zürich.*
- 15:45 - 16:15 **Pause mit Austauschmöglichkeit**
- 16:15 - 17:15 **Physikalische Konzepte für die Quantifizierung der Bewegung und Belastung
im Alltag, Sport und der Medizin (Gebäude CHN; Raum: F 46)**
*PD Dr. Silvio Lorenzetti, Departement Gesundheitswissenschaften und
Technologie, ETH Zürich*
- 17:15 **Apéro**

***Gleichzeitig finden die Studieninformationstage an der ETH und der Universität Zürich
statt. An Ständen im Hauptgebäude stellen sich die Studiengänge der ETH von 9:00 bis
16:00 Uhr vor.***

Treffpunkt

Ort: ETH Zentrum, CAB Gebäude, vor dem Foodlab im H-Stock.