

15. Schweizerischer Tag für Physik und Unterricht

Freitag, 14. November 2014, 13:00 - 17:30 Uhr an der Empa, Dübendorf

Themen: Mobilität und Energie der Zukunft

- 13:00 - 13:30 Begrüssungskaffee in der Empa-Akademie
- 13:30 - 13:40 **Begrüssung zum Anlass durch Andreas Vaterlaus, ETHZ**
- 13:40 - 14:10 **Begrüssung an der Empa und Übersicht über die Forschung im Bereich Energie**
Dr. Brigitte Buchmann, Leiterin Departement Mobilität, Energie und Umwelt
- 14:10 - 14:40 **Technische Neuerungen in der Mobilität**
Christian Bach, Abteilungsleiter Verbrennungsmotoren, Empa
- 14:40 - 15:00 **Kaffeepause mit Austauschmöglichkeit**
- 15:00 - 15:30 **Aktuelle Entwicklungen im Bereich Photovoltaik**
Dr. Stephan Bücheler, Dünnschichten und Photovoltaik, Empa
- 15:30 - 16:30 **Führung in zwei Gruppen zu den Themen Photovoltaik und Mobilität**
Dr. Stephan Bücheler / Christian Bach
- 16:30 - 17:30 **Apéro in der Motorenhalle der Empa**
(Referate: Input je 20 Min., anschliessend 10 Min. Fragen/Diskussion)

Treffpunkt:

Ort: Empa-Akademie, Dübendorf (Der Weg ist ausgeschildert, Anfahrtsplan:

www.empa.ch/plugin/template/empa/*/25561/---/l=1)

Mailen, faxen oder schicken Sie die Anmeldung bitte spätestens bis zum 01. November 2014 an:

(für eine frühzeitige, ev. auch provisorische Anmeldung sind wir sehr dankbar!)

Andreas Vaterlaus, ETH Hönggerberg HPF G4.1 , 8093 Zürich.

FAX 044 633 1623

Email: vaterlaus@phys.ethz.ch

Kosten: keine

Angaben:

Name und Vorname:

Schule:

Email: