

FAEL-Seminar

Medizintechnik - Ingenieure im Dienste des Menschen

4. November 2009, Kantonsschule Hottingen, Minervastr. 14, Zürich

Ausgewiesene Experten auf dem Gebiet der Medizintechnik zeigen den aktuellen Stand der Forschung. Die Vorträge werden in Deutsch gehalten.

Programm

| | | |
|-----------|--|---|
| 17:30 Uhr | Prof. Dr. Heinz Mathis HSR-ICOM, FAEL | Begrüssung |
| 17:40 Uhr | Prof. Dr. Stefan Weber Uni Bern | Computer Assistierte Chirurgie - vom Knochen zu den Weichgeweben |
| 18:05 Uhr | Prof. Christoph Meier BFH | OCT: Körper-Einsichten in neuem Licht |
| 18:30 Uhr | Michael Diebold Biolab | Home Monitoring - der Arzt bei Ihnen zu Hause |
| 18:55 Uhr | Dr. Volkmar Hamacher Phonak Acoustic Implants SA | Hörimplantate |
| 19:20 Uhr | Michael Kummer ETHZ-IRIS | Mikroroboter in der Medizin |
| 19:45 Uhr | | Apéro |

Anmeldung zum FAEL-Seminar

«Medizintechnik - Ingenieure im Dienste des Menschen»

(auch online möglich unter www.fael.ch → Anlässe → Focus 549)

- 4. November 2009, 17:30 - 20:00 Uhr, Aula Kantonsschule Hottingen, Minervastrasse 14, Zürich
- Kosten: CHF 30 / CHF 20 (für Mitglieder STV/FAEL, ITG, SGBT/SSBE, IEEE)
- Anmeldeschluss: 1. November 2009

Name, Vorname:

Organisation (Firma):

Strasse:

PLZ/Ort:

Tel. Geschäft:

Tel. Privat:

E-Mail:

Bemerkungen: