



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR KULTUS, JUGEND UND SPORT
REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG



4. Trinationaler Schülerkongress der Naturwissenschaften & Technik in Freiburg (19. bis 20. Januar 2012)

Tagungsort: Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
Technische Fakultät, Institut für Mikrosystemtechnik (IMTEK)

Moderation:
Bernadette Walter, Ingo Kilian

Freitag, 20.01.2012

- 07:00 Räumung der Zimmer & Frühstück in der Jugendherberge
- 08:10 Bus-Transfer zum Kongressort
- 09:00 **Prof. Dr. Kai Arras**, Institut für Informatik, Lehrstuhl Soziale Robotik & Mensch-Roboter-Interaktion
« **Soziale Robotik** » (Hörsaal)
- 09:25 **Louise Frey, Justine Wittner, Camille Frey**, Lycée Théodore Deck Guebwiller
« **Mon portable peut-il faire rater le Kougelhöpf de ma grand-mère?** »
- 09:45 **Yannick Feith & Wahid Dar**, Gymnasium Weingarten
« **Wir bauen einen Roboter selber!** »
- 10:00 Grußworte des Gastgebers & der Ehrengäste
(Hörsaal; parallele Übertragung in Hörsaal II)
Prof. Dr. Heiner Schanz, Vizerektor der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
Julian Würtenberger, Regierungspräsident Regierungspräsidium Freiburg
- 10:15 Rundgang **Marktplatz** / Kaffee
Besuch des Marktplatzes durch Dritte (Schulklassen, wiss. Mitarbeiter, Studenten)
- 11:30 **Prof. Maurice Brogly**, UHA Equipe Chimie et Physico-Chimie des Polymères – Université Mulhouse
« **Le biomimétisme: nouveaux matériaux inspirés de la nature** »
- 12:00 Abbau Stände – Mittagessen (SolarInfoCenter)
- 13:00 "**Mikrosystemtechnik und Informatik live erleben**" - Führungen durch die Labore der Technischen Fakultät
- 15.00 Preisvergabe Poster-Wettbewerb, Evaluation & Abschlussrunde (Hörsaal)

Änderungen sind möglich.

Wir danken für Unterstützung durch:



interpharmaph



BOSCH



Chemie
Baden-Württemberg