

2. tele-TASK Symposium

„Vom e-Learning in der Schule zur Web-Uni“

14. und 15. Juni 2007

Tagungsprogramm

Donnerstag, 14. Juni 2007

ab 13:00 Uhr Registrierung (Foyer Hörsaalgebäude, HPI)

13:30 Uhr Begrüßung und Eröffnung des Symposiums (Hörsaal 3, HPI)

13:45 Uhr Session 1: WebUniversity – E-Learning am HPI

- **WebUniversity**
Prof. Dr. Christoph Meinel - Hasso-Plattner-Institut
- **tele-TASK goes mobile – tele-TASK Podcasts**
Katrin Wolf - Hasso-Plattner-Institut
- **CHESt – Ein eBibliothekar Service**
Serge Linckels - Hasso-Plattner-Institut
- **tele-LAB – Sicherheitstraining im virtuellen Labor**
Dirk Cordel - Hasso-Plattner-Institut

15:30 – 16:30 Uhr Demo-Workshop und Kaffeepause (Foyer)

16:30 Uhr Session 2: Semantic Web – Erschließung von multimedialen Inhalten

- **Synchrone kollaborative und semantische Annotation von Videoaufzeichnungen**
Dr. Harald Sack – Friedrich-Schiller-Universität Jena
- **The Social Semantic Desktop - Der vernetzte semantische Arbeitsplatz**
Dr. Siegfried Handschuh – National University of Ireland
- **Entfernte und virtuelle Experimente im Distributed Control Lab - Integration in ein transnationales europäisches Netzwerk**
Andreas Rasche - Hasso-Plattner-Institut

19:00 Uhr Konferenz-Dinner

Freitag, 15. Juni 2007

09:00 Uhr Session 3: E-Learning an Schulen und Hochschulen

- **E-Learning im MINT-Bereich des Gymnasiums - Möglichkeiten und Grenzen**
Dr. Heinrich Blana und Hubert Simon, Franz-Stock-Gymnasium Arnsberg
- **E-Learning in Luxemburg**
Dipl.-Ing. Serge Linckels – LTE Luxembourg
- **Transparenz durch Webpräsenz? – E-Teaching Informationsangebote deutscher Hochschulen.**
Dr. Birgit Gaiser – Knowledge Media Research Center Tübingen

11:00 – 11:30 Uhr – Kaffeepause (Foyer)

11:30 Uhr Session 4: E-Learning Infrastrukturen schaffen und nutzen

- **Vom mobilen zum pervasiven Lernen**
Prof. Dr.-Ing Djamschid Tavangarian – Uni Rostock
- **Von der Lerninhalte-Distribution bis zur computergestützten Abschlussprüfung: e-Learning an der Universität Münster**
Dipl.-Inform. (FH) M. Sc. Daniel Dahl – Universität Münster
- **electum - Aufbau einer integrierten eLearning Infrastruktur an der TU München**
Dr. Sabine Rathmayer – TU München

13:30 Uhr Abschluss