

Tage der Wissenschaft/ Dialog Science der Trinationalen Metropolregion Oberrhein

Termin: 8. November 2013

Verantwortliche: Thomas Bartel/Dr. Wolfgang Breh(KIT-Zentrum Energie)/ Dominique Sauer
(KIT-Zentrum Energie)

Veranstaltungstitel:

Alternative Energieerzeugungsmethoden am KIT

Projekte und Perspektiven

Ablaufplan:

- | | |
|-------------------|---|
| 11.00 Uhr | Begrüßung der Besucher am Ehrenhof, Campus Süd [Bauer] |
| 11.00 – 11.25 Uhr | Gemeinsamer Gang zum FZU |
| 11.30 – 12.00 Uhr | Einführungsvortrag „Energieforschung am KIT“
[Geb. 50.41, 045/046, Breh] |
| 12.00 – 12.30 Uhr | Einführungsvortrag „Geothermieforschung am KIT“
[Geb. 50.41, 045/046, Herfurth/Müller] |
| 12.30 – 12.40 Uhr | Kaffeepause |
| 12.40 – 13.15 Uhr | Begleitete Führung durch das Labor/-Forschungseinrichtungen
[Herfurth/Müller] |
| 13.15 – 13.45 Uhr | Vortrag: „Grenzüberschreitende Biomasseforschung am Oberrhein“
[Geb. 50.41, 045/046, Schumacher] |
| 13.45 – 14.15 Uhr | Kaffee/Snackpause [Geb. 50.41, 007] |
| 14.15 – 14.35 Uhr | Fahrt mit dem Wasserstoffbus von der FZU zum Campus Nord |
| 14.35 – 15.00 Uhr | Präsentation „Biomasseforschung am KIT“ [Geb. 727, Seminarraum,
Dahmen] |
| 15.00 – 15.10 Uhr | Transfer mit dem Wasserstoffbus von Gebäude 727 zu Bioliq |
| 15.10 – 15.45 Uhr | Besichtigung <i>Bioliq-Anlage</i> [Dahmen] |
| 15.45 – 16.30 Uhr | Abschließende Rundfahrt am Campus Nord inkl. Rückfahrt zum
Campus Süd [Dahmen] |