

KONTAKT

Fraunhofer-Institut für Rechnerarchitektur
und Softwaretechnik FIRST

Kekuléstr. 7
12489 Berlin
www.first.fraunhofer.de

Ronny Meier
Referent Institutskommunikation
Tel.: +49 (0)30 6392-1814
Fax: +49 (0)30 6392-1805
ronny.meier@first.fraunhofer.de

Veranstaltungsort

Telefunken Hochhaus (6. Etage)
Ernst-Reuter-Platz 7
10587 Berlin

WORKSHOP SMART & COOPERATIVE MOBILITY MADE IN BERLIN

26. Oktober 2011
Telefunken Hochhaus, Berlin

Sehr geehrte Damen und Herren,

Fraunhofer FIRST und die Technologiestiftung Berlin (TSB) veranstalten am 26. Oktober 2011 den Workshop »Smart & Cooperative Mobility made in Berlin«. In verschiedenen Vorträgen wird der aktuelle Stand der DAB+-Einführung in Deutschland beleuchtet und aufgezeigt, welche Möglichkeiten der Kodierungsstandard TPEG bei der Zusammenführung und Übertragung von Verkehrsinformationen bietet. Dabei werden Themen wie Connectivity, also der Datenaustausch zwischen Fahrzeug und Infrastrukturbetreibern, ebenso eine Rolle spielen wie die Sicht der Endnutzer auf die neuen Services und entsprechende Geschäftsmodelle. Im letzten Teil des Workshops wird es um das Zukunftsthema E-Mobility gehen. Den Abschluss der Veranstaltung bildet eine Podiumsdiskussion, in der Vertreter aus Politik, Wissenschaft, Verkehrsmanagement und Anbieter von Navigationsgeräten über ihre Erfahrungen bei der Einführung von Verkehrsinformationssystemen in Berlin berichten. Der Workshop richtet sich an Endnutzer, Hersteller und Betreiber von Verkehrsinformationssystemen, die sich über die Möglichkeiten von TPEG informieren wollen. Wir freuen uns, Sie in Berlin begrüßen zu dürfen und erwarten interessante und aufschlussreiche Diskussionen.

Mit freundlichen Grüßen,



Dr. Matthias Schmidt
Forschungsleiter Verteilte Eingebettete Systeme

