

PROGRAMM FZI OPEN HOUSE

ab 9:00 Uhr	Registrierung der angemeldeten Transfer-Foren-Teilnehmer
09:30 – 09:45 Uhr	Begrüßung und Eröffnung, Warm-up <i>Prof. Dr. Ralf Reussner, Vorstand FZI</i> <i>Oliver Winzenried, Vorstand Förderverein FZI e. V.</i>
09:45 – 11:15 Uhr	TRANSFER-FORUM: Industrie 4.0 – Digitalisierung der Industrie <i>Moderation: Prof. Dr. Andreas Oberweis</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Virtuelles Abbild – neue Ingenieurmethoden für Industrie 4.0“ <i>Prof. Dr.-Ing. Dr. Dr. h. c. Jivka Ovtcharova, FZI</i> ▪ Wegweiser durch digitale Welt – die Bechtle IT-Landkarte <i>Richard Einstmann, Bechtle AG</i> ▪ Logistics 4.0 – Disruption Management in Inbound Networks <i>Dr. Markus Bauer, Robert Bosch GmbH</i> ▪ ReApp – Robotik-Apps für die digitale Fabrik im Mittelstand <i>Prof. Dr. Rüdiger Dillmann, FZI</i>
11:30 – 13:00 Uhr	TRANSFER-FORUM: Mobilität – Autonome Systeme im urbanen Raum <i>Moderation: Prof. Dr.-Ing. Eric Sax, Prof. Dr.-Ing. J. Marius Zöllner</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Die Rolle der Digitalisierung der Mobilität für Baden-Württemberg anhand des neuen „Tech Center a-drive“ <i>Staatssekretär Peter Hofelich, Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-Württemberg</i> ▪ Zukunftsperspektiven im Stadtbus-basierten ÖPNV <i>Thomas Tonger, Daimler AG</i> ▪ Bosch view on future mobility <i>Dr.-Ing. Dieter Rödder, Robert Bosch GmbH</i>
13:00 – 14:00 Uhr	Möglichkeit zum Besuch der FZI Living Labs
14:00 – 15:30 Uhr	TRANSFER-FORUM: The day after optimal – Analytics und moderne Logistikkonzepte <i>Moderation: Prof. Dr. Thomas Setzer</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ The Day after optimal <i>Prof. Dr. Stefan Nickel, FZI</i> ▪ Verarbeiten komplexer Ereignisse in der Entscheidungsunterstützung <i>Dr. Frank Werner, Software AG</i> ▪ BigData – Einsichten und Ausblicke <i>Andreas Böhm, oneLogic GmbH</i> ▪ Global Business Analytics <i>Frank Strohmaier, BASF</i>
15:45 – 17:15 Uhr	TRANSFER-FORUM: Compliance, Datenschutz und IT-Sicherheit in einer smarten Welt? <i>Moderation: Prof. Dr. Jörn Müller-Quade</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ IT-Sicherheit und Compliance: Nicht nur sicher, sondern rechtssicher? <i>Prof. Dr. iur. Beatrix Weber, Hochschule Hof</i> ▪ Datenschutz zwischen Recht und Informatik am Beispiel Smart Data <i>Dr. iur. Oliver Raabe, FZI</i> ▪ Herausforderungen für die IT-Sicherheit im Internet der Dinge <i>Dr. Jens-Matthias Bohli, NEC Laboratories Europe</i>
17:15 Uhr	Get together
18:00 Uhr	Verabschiedung



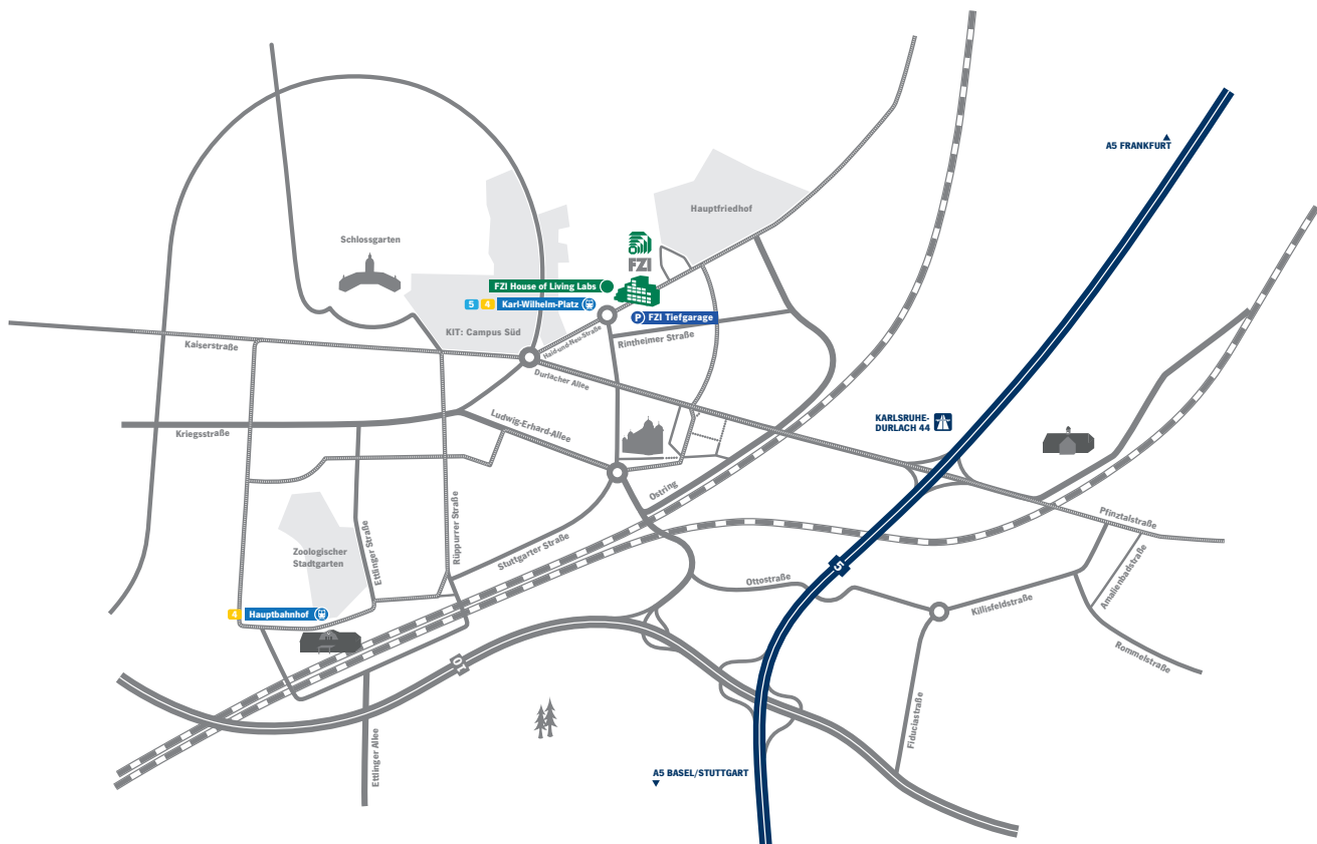
ANREISE

Das Forschungszentrum Informatik ist leicht sowohl durch öffentliche Verkehrsmittel (Haltestelle Karl-Wilhelm-Platz) als auch mit dem eigenen Fahrzeug zu erreichen. Das FZI House of Living Labs befindet sich in der Haid-und-Neu-Str. 5a (Entfernung zum Hauptgebäude ca. 25 Meter) in 76131 Karlsruhe.

Parken

Das FZI hat für Besucher Plätze in der Tiefgarage reserviert. Die Tiefgarage befindet sich in der Rintheimer Straße 11/13 und wird während Ihres Besuches für Sie zur Verfügung stehen.

Bei größeren Veranstaltungen besteht außerdem die Möglichkeit, auf dem öffentlichen Parkplatz Hauptfriedhof (Stumpfstraße, etwa 500 m stadteinwärts vom FZI entfernt) zu parken.



GARDEROBE

An der Anmeldung im Eingangsbereich des FZI House of Living Labs können Sie Ihre Jacke und Ihr Gepäck abgeben. Die Anmeldung und Garderobe ist von 9:00 Uhr bis 18:30 Uhr geöffnet. Bitte beachten Sie, dass die abgegebenen Gegenstände nicht versichert sind.

FILM UND FOTO

Den Tag der offenen Tür und die Transfer-Foren möchten wir mit der (Film-)Kamera begleiten und in Ausschnitten festhalten. Wenn Sie nicht fotografiert oder gefilmt werden möchten, zögern Sie bitte nicht, dies dem Fotografen bzw. dem Kameramann mitzuteilen.