

Rückantwort:



TSB Innovationsagentur Berlin GmbH
Christian Ruhle
Fasanenstr. 85
10623 Berlin
Tel.: 030 46302-558
Fax: 030 46302-444
E-Mail: ruhle@technologiestiftung-berlin.de

Ich melde mich für die folgende Veranstaltung an:

eService@Berlin

Die Teilnahme ist kostenlos.

Teilnehmer:

Name, Vorname (Pflichtfeld)

Titel

Firma (Pflichtfeld)

Straße

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail (bitte unbedingt angeben)

Branche

Unterschrift

Veranstaltungsort:

Bundesministerium für Wirtschaft
und Technologie (BMWi)
Scharnhorststr. 34 - 37
10115 Berlin

Eingang: Invalidenstraße 48

Raum: Aula

Anmeldung:

Aufgrund der Sicherheitsbestimmungen ist eine recht-
zeitige Anmeldung zwingend erforderlich.

Anmeldefrist: 23. April 2009

Online-Anmeldung unter:

<http://www.tsb-wtt.de/veranstaltungen/>

Oder nutzen Sie für ihre Veranstaltungsanmeldung
die **Rückantwort** dieses Flyers.

Für Rückfragen:

TSB Innovationsagentur Berlin GmbH
Christian Ruhle
Tel.: 030 46302-558
Fax: 030 46302-444
E-Mail: ruhle@technologiestiftung-berlin.de
Internet: www.tsb-wtt.de

Veranstalter:

TSB Innovationsagentur Berlin GmbH
in Zusammenarbeit mit dem Bundesministerium
für Wirtschaft und Technologie (BMWi)



eService@Berlin

Initiative im Rahmen des THESEUS-Forschungsprogramms

Impuls-Workshop

27. April 2009

Eine Veranstaltungsreihe im Rahmen des Projekts
WTT – Wissens- und Technologietransfer.
Veranstaltet von der
TSB Innovationsagentur Berlin GmbH
in Zusammenarbeit mit dem
Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie.

Dieses Projekt der TSB Innovationsagentur Berlin GmbH wird aus Mitteln der
Investitionsbank Berlin gefördert, kofinanziert von der Europäischen Union,
Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung.
Investition in Ihre Zukunft!



eService@Berlin

Initiative im Rahmen des
THESEUS-Forschungsprogramms

Montag, 27. April 2009

15:30 Registrierung

16:00 Begrüßung

Transfer neuer Internettechnologien in wirtschaftliche Anwendungen

Dr. Bruno Broich, TSB Berlin Gruppe

16:10 Herausforderungen und Chancen von THESEUS für den Mittelstand

Dr. Andreas Goerdeler, BMWi

16:25 THESEUS – Technologien für das Internet der Dienste

Thomas Niessen, THESEUS-Programmbüro (empolis GmbH) und

Dr. Rainer Ruggaber, SAP AG

17:00 Anforderungen und Möglichkeiten für Berlin und Brandenburg aus Sicht der Xinnovations

Dr. Joachim Quantz, Xinnovations e. V.

17:15 Potentiale des Internet der Dienste für Gesellschaft und Verwaltung

Dirk Stocksmeier, Amt24 e. V.

17:35 eService@Berlin - Initiative im Rahmen des THESEUS-Forschungsprogramms

Prof. Dr. Herbert Weber, Fraunhofer ISST

17:50 Fragen & Antworten

18:20 Networking am Buffet

Die TSB Innovationsagentur Berlin GmbH und das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) laden zu ihrem gemeinsamen Impuls-Workshop zur geplanten Initiative eService@Berlin ein.



Was ist THESEUS?

Im Leuchtturmprojekt THESEUS der Bundesregierung werden mit einem Aufwand von ca. 200 M € »Technologien für das Internet der Dienste« entwickelt.

In einer zweiten Phase des THESEUS-Forschungsprogramms erfolgt jetzt im Rahmen einer Mittelstandsinitiative die Öffnung des Projekts für weitere, insbesondere junge Unternehmer und mittelständische Unternehmen. Sie sollen die im THESEUS-Programm entwickelten Technologien und die dort entwickelte Plattform zur Entwicklung und zur Vermarktung eigener eServices nutzen können.

Was steckt hinter der geplanten Initiative eService@Berlin?

Die Initiative eService@Berlin will interessierten Unternehmen und wissenschaftlichen Einrichtungen aus Berlin und Brandenburg ein Podium bieten, sich aktiv an der **Entwicklung des »Internet der Dienste«** zu beteiligen und am Aufbau eines Marktplatzes für Dienstleistungen und Serviceangebote mitzuwirken.

Beteiligung am Marktplatz für Dienstleistungen

Über diesen geplanten Marktplatz wird es den Partnern möglich sein, ihre Dienstleistungen anzubieten, neue Service- und Geschäftsmodelle zu konzipieren sowie innovative Angebote völlig neu zu entwickeln. Dabei soll die gesamte Bandbreite - von produktbegleitenden Dienstleistungen und technischen Serviceangeboten über konventionelle Angebote bis zu noch zu entwickelnden Dienstleistungsmodellen

und -ideen - über die gemeinsame Plattform gebündelt, angeboten und gehandelt werden.

Dabei sind Dienstleistungsangebote **für die verschiedensten Anwendungsdomänen** denkbar:

- Dienste für spezifische Branchen, in Entwicklung und Produktion
- Dienste für technischen Support (von der Inbetriebnahme bis zur Fernwartung)
- Dienste für Management, Vermarktung und Vertrieb
- Dienste für Logistik, Transport und Verkehr
- Dienste für Gesundheit, Medizin, Pflege und Betreuung
- Dienste für öffentliche Verwaltung und Sicherheit
- Dienste für Energieversorgung, Umweltschutz und Entsorgung
- Dienste für Information, Bildung, Unterhaltung und Freizeit

Vorteile einer Teilnahme

Durch ihre Beteiligung bekommen Unternehmen und Wissenschaftseinrichtungen, die Dienstleistungen und Services anbieten und entwickeln, zum einen die Möglichkeit, auf Ergebnisse aus dem Forschungsprojekt THESEUS zuzugreifen und zum anderen ihre eigenen Ideen und Projekte an die künftige Dienstwelt des THESEUS-Programms anzukoppeln.

Die TSB Innovationsagentur Berlin GmbH möchte die Ansätze der Initiative eService@Berlin interessierten Unternehmen und Wissenschaftseinrichtungen vorstellen. Dazu sind kleine und mittelständische Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen eingeladen, ihre Vorstellungen und Ideen zur Gestaltung eines möglichen Innovationszentrums im Rahmen der Initiative eService@Berlin einzubringen. Alle Mitwirkenden können dabei vom THESEUS-Forschungsprogramm profitieren, indem sie sich frühzeitig im wichtigen Dienstleistungsmarkt der Zukunft positionieren, neu entwickelte Technologien anwenden und erfolgreich in die eService-Entwicklung einsteigen können.

Diskutieren Sie mit Vertretern des THESEUS-Forschungsprogramms, der TSB Innovationsagentur sowie Anbietern und Entwicklern von Diensten aus Industrie und Forschung über die Möglichkeiten zum Aufbau eines Innovationszentrums eService-Lab@Berlin auf unserem Impuls-Workshop.