



Steinbeis

Steinbeis-Tag 2009



25. September 2009

Haus der Wirtschaft, Stuttgart

Steinbeis-Tag 2009

02 | 03

Investitionen in Forschung und Entwicklung sind Investitionen in die Zukunft und Voraussetzung, um Innovationen umzusetzen und auf den Markt zu bringen. Erst transferiertes und konkret angewandtes Wissen bringt wirtschaftlich anerkannten Erfolg! Dieses Credo verfolgt Steinbeis seit mehr als 25 Jahren. An unserem traditionellen Steinbeis-Tag haben Sie die Gelegenheit, sich ein Bild vom konkreten Wissens- und Technologietransfer mit Steinbeis zu machen: am 25. September stellen Transfer-, Beratungs- und Forschungszentren sowie Transfer-Institute im Haus der Wirtschaft in Stuttgart ihre Kompetenzbereiche vor.

Die Ausstellung unserer Zentren ist kommunikativer Marktplatz für Experten, Mitarbeiter und Partner im Steinbeis-Verbund. Knüpfen Sie Kontakte zu Steinbeis-Zentren, diskutieren Sie Ihre unternehmensrelevanten Fragen und informieren Sie sich über mögliche Dienstleistungen, aktuelle Entwicklungen und Projekte. Nach der anhaltend positiven Resonanz der vergangenen Jahre stellen einzelne Steinbeis-Unternehmen im Steinbeis-Forum aktuelle Projekte in Kurzvorträgen vor, im Anschluss stehen alle Referenten für Fragen zur Verfügung. Interessierten Besuchern bieten wir darüber hinaus nach Voranmeldung kostenlose Beratungsgespräche mit Experten aus dem Steinbeis-Verbund an. Wir freuen uns auf Ihr Kommen und wünschen Ihnen interessante Diskussionen im Kreis von Vertretern aus Wissenschaft und Wirtschaft!

Vorstand der Steinbeis-Stiftung

Prof. Dr. Heinz Trasch
(Vorsitz)

Prof. Dr. Michael Auer

Programm

25. September 2009, Haus der Wirtschaft, Stuttgart

10.00	Eröffnung Steinbeis-Tag 2009 List-Saal
10.15	Verleihung Professor-Adalbert-Seifrizz-Preis List-Saal
ab 11.00	Ausstellung Steinbeis-Verbund König-Karl-Halle
11.15 – 12.15	Steinbeis-Info Interne Veranstaltung Meidinger-Saal
12.00 – 13.30	Mittagsimbiss
12.00 – 17.15	Steinbeisers' Corner Kurzvorträge von Steinbeis-Unternehmen König-Karl-Halle, Live-Übertragung in den List-Saal
13.00 – 17.30	Rahmenprogramm für geladene Gäste Treffpunkt: Foyer Haus der Wirtschaft, 13.00 Uhr
17.45	Ende der Tagesveranstaltung
ab 19.30	Abendveranstaltung Interne Veranstaltung Kultur- und Kongresszentrum Liederhalle

Weitere aktuelle Informationen finden Sie unter
www.steinbeis-tag.de

Kurzvorträge

12.00 – 12.15 Uhr

Qualitäts- und Kostenoptimierung in der Fertigung mit STASA QC

12.25 – 12.40 Uhr

Virtualisierung – Effizienzmotor und Kostensenker

12.50 – 13.05 Uhr

Maschinensteuerung und Interfacedesign – Faktoren zur Steigerung von Image und Wettbewerbsfähigkeit

13.15 – 13.30 Uhr

ProCEM: Gesamtmethodologie für einen prozesszentrischen Aufbau und das Management von Unternehmen

13.40 – 13.55 Uhr

Material Engineering: Analysieren – Strukturieren – Maßschneidern

14.05 – 14.20 Uhr

Drahtlose Kommunikation für Energiemonitoring und -optimierung

14.30 – 14.45 Uhr

Lösen von Bewertungs- und Entscheidungsaufgaben – der Steinbeis-Potential-Check

Referent: Dr. Philipp Liedl
STASA Steinbeis Angewandte Systemanalyse GmbH,
Stuttgart



Referent: Dipl.-Ing. (BA) Michael Schmidt, M. Sc.
Steinbeis-Transferzentrum Object-IT, Filderstadt



Referentin: Dipl.-Ing. Arch. Melanie J. Köhler
Steinbeis-Transferzentrum
i/i/d Institut für Integriertes Design, Bremen



Referent: Prof. Dr. Erich Ortner
Steinbeis-Transferzentrum TECHNUM –
Technologiegestütztes Unternehmensmanagement,
Darmstadt



Referent: Prof. Dr.-Ing. Frank Mücklich
Steinbeis-Forschungszentrum
Material Engineering Center Saarland (MECS),
Saarbrücken



Referent: Prof. Dr.-Ing. Axel Sikora
Steinbeis-Innovationszentrum
Embedded Design und Networking, Lörrach



Referent: Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Georg Villinger
Steinbeis-Transfer-Institut
Entwicklung & Management, Berlin/Stuttgart



Kurzvorträge

14.55 – 15.10 Uhr

**Strategien zur Verwertung von Forschungsergebnissen
im Bereich Öko-Innovationen**

15.20 – 15.35 Uhr

Lean Sigma ergebniswirksam anwenden

15.45 – 16.00 Uhr

**Betriebliches Gesundheitsmanagement als krisensichere
Unternehmensstrategie**

16.10 – 16.25 Uhr

**Integriertes Risikomanagement für neue Technologien:
Beispiel Tiefengeothermiekraftwerke**

16.35 – 16.50 Uhr

Innovationskulturen aufbauen und entwickeln

17.00 – 17.15 Uhr

Förderung von Effizienz und Innovation

Referentin: Dr.-Ing. Petra Püchner
Steinbeis-Europa-Zentrum, Stuttgart



Referent: Dipl.-Betriebsw. Tobias Bläsing
TQU Business GmbH, Ulm



Referenten: Gabriele Wagner, Ulrike Niethammer,
Ralf Elsner
Steinbeis-Beratungszentrum
Betriebliches Gesundheitsmanagement, Herrenberg



Referenten: René Schiemann (TÜV Süd),
Prof. Dr.-Ing. Aleksandar Jovanovic
Steinbeis-Transferzentrum
Advanced Risk Technologies, Stuttgart



Referent: Dr. Michael Wannke
Steinbeis-Beratungszentrum
Strategie & Innovation, Lindau



Referent: Walter K. Staiger
Steinbeis-Transferzentrum
MaterialEffizienzZentrum (MEZ), Gosheim



Aussteller

08 | 09

Steinbeis Advanced Risk Technologies GmbH, Stuttgart
Steinbeis-Transferzentrum
Advanced Risk Technologies (R-Tech), Stuttgart
European Virtual Institute for Integrated Risk Management (EU-VRi) EWIV, Stuttgart
Professor Dr.-Ing. Aleksandar Jovanovic, Dr. med. Snezana Jovanovic, Dipl.-Wirt.-Ing. Dimitrije Jovanovic, Dr.-Ing. Jörg Bareiß
TÜV Süd, München

A

STASA Steinbeis Angewandte Systemanalyse GmbH, Stuttgart
Steinbeis-Transferzentrum
Angewandte Systemanalyse (STASA), Stuttgart
Professor Dr. Günter Haag

Steinbeis-Innovationszentrum
Anwendungsorientierte Material-, Fertigungs- und Prozesstechnik, Zwickau
Dipl.-Ing. Alexandru Söver

Steinbeis-Beratungszentrum
Betriebliches Gesundheitsmanagement, Herrenberg
Ulrike Niethammer, Betriebswirtin Gabriele Wagner

B

Steinbeis-Edition, Berlin/Stuttgart
Yvonne Hübner

E

Steinbeis-Beratungszentrum Einsatz alternativer und regenerativer Energieformen, Trossingen
Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Christian Klaiber

Steinbeis-Innovationszentrum
Embedded Design und Networking, Lörrach
Professor Dr.-Ing. Axel Sikora

Steinbeis-Transfer-Institut
Entwicklung & Management, Berlin/Stuttgart
Professor (asoc. univ.) Dipl.-Wirt.-Ing. Arno Voegelé

Steinbeis-Europa-Zentrum, Stuttgart
Professor Dr.-Ing. Norbert Höptner, Dr.-Ing. Petra Püchner

Steinbeis-Transferzentrum

Fahrzeugtechnik Esslingen, Waiblingen

Professor Dipl.-Ing. Professor h. c. (YZU) Gerhard Walliser,
Professor Dr.-Ing. Gregor Rottenkolber

F

Steinbeis-Beratungszentrum

HCI Healthcare Consulting Institute, Rastatt

Dipl.-Ing. (FH) Walter Seeger, Dipl.-Kfm. Frank Boos,
Professor Dr. Peter Dohm

H

Steinbeis-Beratungszentrum

Healthcare Business Research & Management, Berlin

**Steinbeis-Transfer-Institute Management im
Gesundheits- und Sozialwesen (IMAGS)** sowie
**Management und Business der Steinbeis Business
Academy**, Berlin/Kuppenheim

Wolfgang Kast, Dipl.-Kfm. Frank Boos, Professor Dr. Peter Dohm,
Birgit Gaida

Steinbeis-Transferzentrum

Infothek, Villingen-Schwenningen

Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Müller

I

Steinbeis-Transferzentrum

Innovative Systeme und Dienstleistungen, Salem

Professor Dr. Axel Hoff

Steinbeis-Transferzentrum

Lean Operations & Reengineering, Feucht

Professor (asoc. univ.) Dr. Hubert Dollack

L

Steinbeis-Forschungszentrum

Material Engineering Center Saarland (MECS), Saarbrücken

Professor Dr.-Ing. Frank Mücklich

M

Steinbeis-Transferzentrum

MaterialEffizienzZentrum (MEZ), Gosheim

Dipl.-Ing. (FH) Petra Ohlhauser, Dipl.-Betriebswirt (BA) Christoph
Seyfried, Walter K. Staiger

**Deutsche Materialeffizienzagentur VDI/VDE
Innovation + Technik GmbH**, Berlin

Aussteller

10 | 11

Steinbeis-Transferzentrum Mechatronik, Ilmenau

Professor Dr.-Ing. habil. Eberhard Kallenbach,
Dr.-Ing. habil. Ute Diemar, Dipl.-Ing. Jens Gruner

Steinbeis-Transferzentrum Mittelstand, Bischweier **Steinbeis-Beratungszentrum Strategie & Innovation**, Lindau

**Steinbeis-Transferzentrum Standortmanagement und
Unternehmensentwicklung**, Bad Krozingen
Dr. Michael Wannke, Dr. Wilhelm Peters, Dipl.-Wirt.-Ing. Wilfried
Ludwigs, Dipl.-Wirt.-Ing. (FH) Klaus Manzke

Steinbeis-Transferzentrum

Online Communication and Collaboration (Ecco 24), Freiburg
Dipl.-Ing. (FH) Eur. Ing. Benno Scholze, M. A., Reinhard Stempel

O

Steinbeis-Transfer-Institut

Operations Management, Berlin/Stuttgart
Professor (asoc. univ.) Dr. Hubert Dollack, Gerhard Weindler

Steinbeis-Transferzentrum

OST-WEST-Kooperationen, Deggingen
Steinbeis-Transfer-Management S.R.L., Bukarest
Dipl.-Betriebsw. (FH) Jürgen Raizner, Alina Stefanescu

Steinbeis-Transferzentrum Risikomanagement, Aachen

Dr. Peter Meier, Heinz-Joachim Schicht

R

Seifriz-Preisträger

S

Steinbeis-Transferzentrum

**TECHNUM – Technologiegestütztes
Unternehmensmanagement**, Darmstadt
Professor Dr. Erich Ortner

T

TQU Akademie GmbH, Ulm

TQU unisono training+consulting

Institut für soziale Kompetenz, Ulm

TQU Business GmbH, Ulm

Gudrun Jürß, Dipl.-Ing. (FH) Helmut Bayer, MBA

Steinbeis-Zentrale, Stuttgart

Z

**Anmeldung zum
Steinbeis-Tag**

25. September 2009 im Haus der Wirtschaft

Online-Anmeldung: www.steinbeis-tag.de

Zum Steinbeis-Tag 2009 komme ich gerne und werde begleitet von

.....
Name/Titel

- Zur Eröffnung und Professor-Adalbert-Seifriz-Preisverleihung komme ich gern.
- Ich nehme am Mittagsimbiss teil.
- Ich bin an einer Einzelberatung interessiert. Bitte vermitteln Sie mir einen Experten zu folgender Aufgabenstellung:

.....
.....

.....
Firma

.....
Name

.....
Vorname

.....
Straße

.....
PLZ/Ort

.....
Telefon

.....
Telefax

.....
E-Mail

.....
Datum

.....
Unterschrift

FAX +49 (0) 711.18 39 - 700

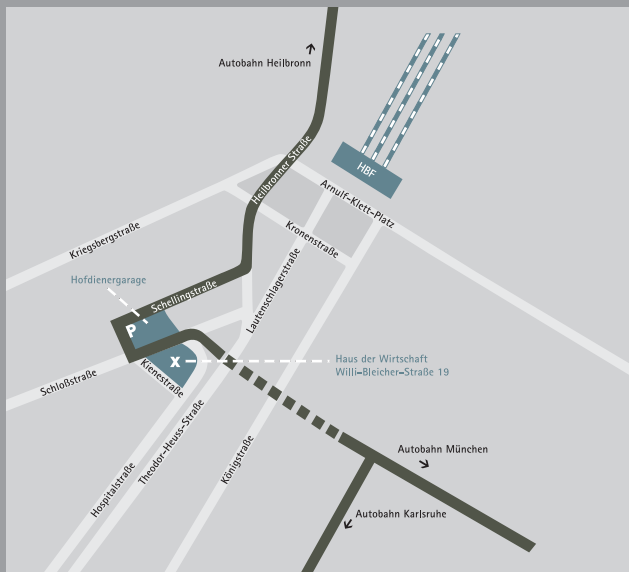
Anfahrt

Adresse

Haus der Wirtschaft
Willi-Bleicher-Straße 19
70174 Stuttgart
www.hausderwirtschaft.de

Anmeldung und weitere Informationen:

www.steinbeis-tag.de



Weg vom Hauptbahnhof

Sie gehen etwa 500 m auf der Königstraße (Fußgängerzone), biegen nach dem Buchhaus Wittwer rechts ein und gelangen durch einen Fußgängertunnel in die Willi-Bleicher-Straße.

Öffentliche Verkehrsmittel

S-Bahn, Haltestelle Stadtmitte, Linie S1 bis S6
Stadtbahn, Haltestelle Keplerstraße, Linie U9 und U14

Pkw

Autobahn München, Ausfahrt Degerloch/B27
Autobahn Karlsruhe, Ausfahrt Vaihingen/B14
Autobahn Heilbronn, Ausfahrt Zuffenhausen/B10/B27

Parkmöglichkeiten

Parkhaus Hofdienergarage, Schellingstraße 25B, durchgehend geöffnet

Steinbeis-Stiftung | Willi-Bleicher-Str. 19 | 70174 Stuttgart
Fon 07 11/18 39-5 | Fax 07 11/18 39-700 | www.stw.de