



Sehr geehrte
Damen und Herren,

die Stärke asiatischer Volkswirtschaften und die europäische Finanzkrise haben den globalen Wettbewerb spürbar verschärft. Darauf gibt es nur eine Antwort: Wir müssen die Innovationsfähigkeit Sachsens weiter verbessern. Denn Innovationen sichern Staat und Wirtschaft die Einnahmenseite und sorgen für Effizienz auf der Ausgabenseite.

Als Wissenschaftsministerin ist mir die weitere Verbesserung der technologischen Leistungsfähigkeit unseres Landes ein besonderes Anliegen. Instrumente wie die FuE-Projektförderung, Nachwuchsforschergruppen, Existenzgründerförderung, Innovationsassistenten oder die InnoPrämie – um nur einige zu nennen – helfen uns dabei. Ihr Einsatz wäre ohne die Unterstützung der europäischen Strukturfonds nicht möglich.

Deshalb freue ich mich, dass wir die Veranstaltungsreihe „Forscher entdecken!“ diesmal mit der EFRE/ESF-Jahreskonferenz zusammenführen konnten. Zusammenführen wollen wir damit vor allem Akteure im Innovationsprozess, also kreative Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen. Ihre Arbeit prägt entscheidend die Zukunft Sachsens. Ich bin zuversichtlich, dass es uns gelingt, den Innovationsstandort Sachsen bis zum Jahr 2020 auf etlichen Schlüsseltechnologiegebieten zur europäischen Spitze zu führen. Wenn Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Verwaltung gemeinsam daran arbeiten, werden wir dieses Ziel erreichen!

Prof. Sabine von Schorlemer
Sächsische Staatsministerin für Wissenschaft und Kunst

Veranstaltungsort

Technische Universität Chemnitz
Zentrales Hörsaalgebäude, Reichenhainer Straße 90
09126 Chemnitz

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ab Busbahnhof Chemnitz (nahe Chemnitz Hbf.) mit Bus 51 (Richtung Reichenhain) oder E 51 (Richtung Altchemnitz) oder X 51 (Richtung TU Erfenschlager Straße) bis Station TU Chemnitz Campus.

Anreise mit dem PKW

Parkplätze im Campusbereich. Es steht außerdem eine begrenzte Anzahl von Parkplätzen auf dem Werksgelände der Chemnitzer Verkehrs-AG, Werner-Seelenbinder-Straße 13, zur Verfügung. Es ist ein Shuttle-Service eingerichtet.

Lageplan und Anfahrt unter
www.tu-chemnitz.de/tu/lageplan/anfahrt.php
www.tu-chemnitz.de/tu/lageplan/rhstr.php

Hinweise zur Veranstaltung

Veranstalter sind das Sächsische Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr und das Sächsische Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist erforderlich. Bitte füllen Sie die Anmeldekarte aus und senden Sie diese per Post, Fax oder E-Mail an:

Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr

Annekatriin Krause, Referat 55
Wilhelm-Buck-Straße 2, 01097 Dresden

Annekatriin.Krause@smwa.sachsen.de
Tel.: 0351 564 8558, Fax: 0351 564 8048

Anmeldeschluss ist Freitag, der 13. April 2012

Bitte füllen Sie die Anmeldekarte auch dann aus, wenn Sie sich bereits per E-Mail vorab für die Konferenz angemeldet haben!

Bitte beachten Sie, dass die Anzahl der Teilnehmer an den Exkursionen und der Konferenz beschränkt ist. Die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Bitte haben Sie Verständnis, falls wir Ihrem Wunsch nicht entsprechen können.



Einladung zur Jahreskonferenz
der EU-Strukturfonds in Sachsen

FORSCHER ENTDECKEN! 3. Mai 2012 Technische Universität Chemnitz

Unterstützung von Forschung, Entwicklung und
Innovation in Sachsen



Finanziert aus Mitteln
der Europäischen
Union und des
Freistaates Sachsen



Europa fördert Sachsen.
EFRE
ESF



Freistaat
SACHSEN

FORSCHER ENTDECKEN!

→ Ab 13:30 Uhr

Registrierung und Treffen für die Exkursionen,
Zentrales Hörsaalgebäude der TU Chemnitz

→ 14:00 Uhr

Start zu parallelen Exkursionen (zu Fuß oder per Bus) – ein Blick hinter die Kulissen EFRE- und ESF-geförderter innovativer Unternehmen und Forschungseinrichtungen

- Auf den Spuren der Smart Systems Integration: Fraunhofer-Institut für Elektronische Nanosysteme (ENAS), Technologie Campus 3, Chemnitz
- 20 Jahre Ideenfabrik – Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik (IWU), Reichenhainer Straße 88, Chemnitz
- An der Spitze der Lasermikrobearbeitung – 3D-Micromac AG, Technologie Campus 8, Chemnitz
- Durchstarten für technologieorientierte Gründer – „Start up“-Gebäude der TechnoPark Chemnitz GmbH mit EDC Electronic Design Chemnitz GmbH, Technologie Campus 1, Chemnitz

- MoLeiRo – Ein Leichtbauroboter zeigt, wie sich zukunftsorientierte Technologien weiterentwickeln – ESF-Nachwuchsforschergruppe, Institut für Werkzeugmaschinen und Produktionsprozesse der TU Chemnitz
- Parallelkinematik live – METROM GmbH Chemnitz, Schönaicher Straße 6, Hartmannsdorf
- „LAMIS – Laserimpulsabscheidung von Schichten und Lasermikrostrukturierung von Festkörpermateriale“ – ESF-Nachwuchsforschergruppe, LHM Laserinstitut der Hochschule Mittweida

→ 14:00 Uhr

Forum

„Low Energy Living“ – ESF-Nachwuchsforschergruppe präsentiert ihre Arbeit

→ Ab 15:00 Uhr

Ausstellungen + Präsentationen

- Nachwuchsforschergruppen präsentieren ihre Arbeit
- Best-practice-Ausstellung zur EU-Förderung in Sachsen
- Gründen leichter gemacht – Gründerinitiativen in Sachsen
- Kapital und Know-how für Gründer – der Technologiegründerfonds Sachsen (TGFS)
- Career Service – Mittler zwischen Studium und Beruf

Ort: Zentrales Hörsaalgebäude der TU Chemnitz

→ Ab 16:00 Uhr

Registrierung

Zentrales Hörsaalgebäude der Technischen Universität Chemnitz

→ 17:00 Uhr

Eröffnung

Begrüßung **Universitätsleitung**,
TU Chemnitz

Begrüßung **Barbara Ludwig**,
Oberbürgermeisterin der Stadt Chemnitz

Grußwort **Michel Eric Dufeil**, Generaldirektion
Regionalpolitik der Europäischen Kommission

Grußwort **Manuela Geleng** (angefragt),
Generaldirektion Beschäftigung der Europäischen
Kommission

Einführung
Prof. Sabine von Schorlemer,
Sächsische Staatsministerin für Wissenschaft
und Kunst

→ 17:45 Uhr

Impulsvorträge

„Spannung, Spiel und Schokolade“
Paul Balzer, Promovend, HTW Dresden

„Mutige Gründer aus der Wissenschaft gesucht“
Prof. Cornelia Zanger, Gründernetzwerk SAXEED

„FuE-Förderung – Entwicklungshilfe auf Sächsisch“
Dr. Ernesto Zimmermann, RadioOpt GmbH Dresden

→ 18:30 Uhr

„Wie können wir die Innovationskraft Sachsens
weiter erhöhen?“ Podiumsdiskussion

→ 19:00 Uhr

Buffet

Moderation: **Sandra Jäschke**, stellv. Regierungssprecherin des Freistaates Sachsen

ANMELDUNG

FORSCHER ENTDECKEN! 3. Mai 2012 Technische Universität Chemnitz



Ich nehme an folgenden Veranstaltungspunkten teil:

- Fraunhofer-Institut für Elektronische Nanosysteme ENAS
- Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU
- 3D-Micromac AG
- „Start up“ – Gebäude mit EDC Electronic Design Chemnitz GmbH
- MoLeiRo – Nachwuchsforschergruppe der TU Chemnitz
- METROM GmbH
- LAMIS – ESF-Nachwuchsforschergruppe Hochschule Mittweida
- Forum „Low Energy Living“ – ESF-Nachwuchsforschergruppe präsentiert ihre Arbeit
- Plenarsitzung ab 16:00 Uhr

Treffpunkt für die Besichtigungstouren ist das Zentrale Hörsaalgebäude der TU Chemnitz (Start 14:00 Uhr; Registrierung ab 13:30 Uhr)

.....
Firma/Institution

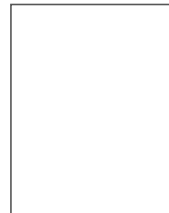
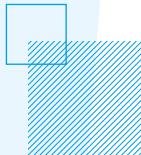
.....
Name

.....
Vorname

.....
Anschrift

.....
Telefon

.....
E-Mail



Sächsisches Staatsministerium
für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr
Annekatriin Krause
Referat 55
Wilhelm-Buck-Straße 2
01097 Dresden