

Erfurter TechnologieDialog – Impulse, Ideen, Innovationen

Eine Veranstaltungsreihe von
Forschungs- und Industriezentrum Erfurt e.V. (FIZ)
Landesentwicklungsgesellschaft Thüringen (LEG)
und der Landeshauptstadt Erfurt



- Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil.
 Nein, ich kann leider nicht teilnehmen.

Fax-Antwort: 0361 / 663 14 13

Name

Vorname

Firma

Straße

PLZ / Ort

Telefon

E-Mail

comcenter Brühl:

Landesentwicklungsgesellschaft Thüringen
Mainzerhofstraße 12 · 99084 Erfurt

Parken: Theater-Tiefgarage

Fotos:

Antje Kaunzner, Erfurt: Seite 1
Alexander Burzik, Weimar: Seite 4

Ansprechpartner:

Frau U. Neuhaus
c/o CiS Institut für Mikrosensorik GmbH
Konrad-Zuse-Straße 14
99099 Erfurt

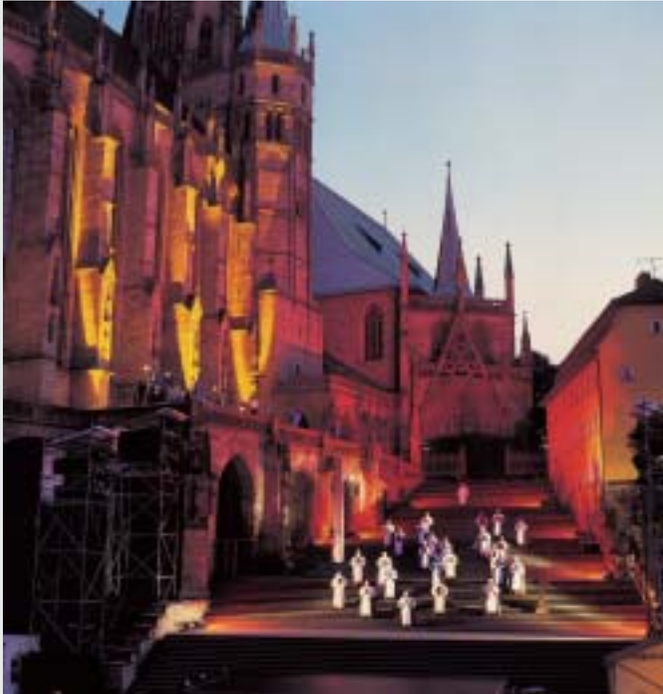
Tel.: 0361 663 11 60
Fax: 0361 663 14 13
uneuhaus@cismst.de

**Frau Uta Neuhaus
c/o CiS Institut für Mikrosensorik GmbH
Konrad-Zuse-Straße 14
99099 Erfurt**



Erfurt: Wirtschaft & Lebensqualität

Solartechnik, Life Sciences, Informations- und Kommunikationstechnologien: Inzwischen ergänzen moderne Wachstumsbranchen die traditionellen Bereiche Optik, Medizintechnik, Automobil- und Maschinenbau, mit denen Thüringer Know-how in der Vergangenheit glänzte. Die Erfurter- und Thüringer Wirtschaftsstruktur kann sich sehen lassen.



Die Lebensqualität im Freistaat ist hoch: reizvolle Natur und Kultur, vielfältige Freizeit- und Bildungsangebote. Hier lebt es sich gut.

Zukunftschancen durch Dialog



Neugier, Mut, Spaß am kreativen Denken und dem gemeinsamen Austausch - das sind wichtige Zutaten für Innovationen. Technologischer Fortschritt sichert unser gesellschaftliches Wachstum und macht uns zukunftsfähig. Wir bieten Ihnen Anregungen, über

das Alltägliche hinaus weiterzudenken und die Herausforderungen unserer Zeit als Chance zu begreifen.



Erfurt: Naturwissenschaft & Technik

Die Thüringer Landeshauptstadt punktet mit einer hervorragenden Forschungslandschaft aus nahe gelegenen Universitäten, Fachhochschulen sowie zahlreichen wirtschaftsnahen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen. Forschungsergebnisse verbleiben hier nicht am Ort der Erkenntnis. Direkte Kooperationen zwischen Wirtschaft und Wissenschaft sorgen dafür, dass sie zu innovativen Produkten, Verfahren und Dienstleistungen werden. Dieses enge Zusammenspiel von Industrie und Forschung in Thüringen ist besonders für die Wettbewerbsfähigkeit kleiner und mittlerer Unternehmen in innovativen Technologiefeldern wichtig.



Erfurter TechnologieDialog – Impulse, Ideen, Innovationen

Wir laden Sie herzlich ein zu einem Diskurs über essentielle naturwissenschaftliche Fragen unserer Zeit. Lassen Sie uns den sprichwörtlichen Blick über den Tellerrand wagen und mit prominenter Besetzung diskutieren.

Thema: „Neue Energie- Chancen für Deutschland“

30. Oktober 2007
comcenter Brühl
17:00 – 21.00 Uhr

Prof. Joachim Luther
Mitglied der Expertenkommission
Forschung und Innovationen
des BMBF (Bundesministerium
für Bildung + Forschung)
Ehemaliger Leiter des Fraunhofer
Institut für Solare Energiesysteme
ISE, Freiburg

...

Programm

17:00 Uhr
18:00 Uhr

Empfang/ Presskonferenz
Eröffnung Wirtschaftsminister
Jürgen Reinholz

18:15 Uhr

Begrüßung
Sprecher der Geschäftsführung
der LEG Thüringen Jürgen Krey
Vorstand FIZ e.V. Dr. Hubert Aulich

18.30 Uhr

Gastvortrag Prof. Joachim Luther

20:00 Uhr

Eröffnung Buffett
durch den Oberbürgermeister
der Landeshauptstadt Erfurt
Herrn A. Bausewein

Programmverantwortung: SolarInput e.V.



Wir danken den Förderern der Veranstaltung:

