



HOCHSCHULE ZITTAU/GÖRLITZ
(FH) - University of Applied Sciences

TRAWOS

Prof. Dr. Eckehard Binas – Furtstraße 3 – 02826 Görlitz

03581-4828 428 – ebinas@hs-zigr.de

Institut für
Transformation, Wohnen
und soziale Raumentwicklung



Görlitz, den 20. März 2008

Runder Tisch 3

„Chancen und Probleme im Transformationsprozess sog. struktur-schwacher Regionen. Eine Untersuchung endogener Potentiale und ihrer Wechselwirkungen.“

Sehr geehrte Damen und Herren,

am **24. April 2008** wird um **15.00 Uhr** unser 3. Runder Tisch in der **Blue Box** auf dem **Hochschul-campus** in **Görlitz, Furtstraße 2, Haus I, Zimmer 3.02**, stattfinden. Dazu möchten wir Sie herzlich einladen und ermuntern, sich wieder an der Diskussion und Weiterentwicklung des Forschungsvorhabens zu beteiligen.

Wie auch während der ersten beiden Beratungen wird es darum gehen, die Erfahrungen und Interessen verschiedener regionaler Partner und Wissenschaftler in die Präzisierung des Vorhabens einfließen zu lassen. Ein wichtiges Ergebnis der letzten Diskussion bestand in der Forderung, das Konzept konkreter zu fassen und genauer auf die Besonderheiten der Region einzugehen. Davon wird die Umsetzung im Rahmen einer kooperativen Forschung maßgeblich abhängen. Wir möchten deshalb ein präzisiertes und die Möglichkeiten und Bedürfnisse der Beteiligten am „Runden Tisch“ berücksichtigendes Konzept vorstellen (siehe Anhang) und zugleich einige wichtige Bedingungen vertiefen, die sich daraus ergeben (Diskussionsbeiträge). Dafür sind Experten eingeladen, die aus ihrer Sicht das Forschungsfeld beschreiben werden. So wie Chancen im Transformationsprozess immer nur von engagierten Menschen ergriffen und genutzt werden können, hängt die Entwicklung und der Erfolg des „Runden Tisches“ als einer besonderen offenen demokratischen Arbeitsform von Ihrer Mitwirkung ab. Alle Erfahrungen besagen, dass dies ein richtiger Weg ist und dieser von Ihren wertvollen Anregungen und Kritiken getragen wird.



Tagesordnung:

TRAWOS

Institut für
Transformation, Wohnen
und soziale Raumentwicklung

I Prof. Dr. Eckehard Binas - Begrüßung und Einleitung

Hochschule Zittau / Görlitz, TRAWOS Institut für Transformation, Wohnen und soziale Raumentwicklung

II Impulse für die Diskussion - Statements zum Forschungsthema

- **Prof. Dr. Wolfgang Geierhos - Vergleich von Konzepten der Regionalforschung,**
Oberlausitzsche Gesellschaft der Wissenschaften, Görlitz
- **Integriertes Ländliches Entwicklungskonzept ILEK (Gebietskulisse Zentrale Oberlausitz), Projektportrait unter besonderer Berücksichtigung der Situation ansässiger Unternehmen,**
Planungsnetzwerk Augustin-Mücke-Neumann, Löbau/Strahwalde/Oppach (angefragt)
- **Lars Neitzel - Übersicht über das Ansiedlungsverhalten von Unternehmen in der Region Oberlausitz-Niederschlesien,**
Regionalmanager der Marketing-Gesellschaft-Oberlausitz-Niederschlesien mbH, Bautzen



III Prof. Dr. Eckehard Binas – Vorstellung des Forschungsexposés

„Regionalität als Kapital vs. Entwicklungsfalle ‚Brain Drain‘ - Auswirkungen des gesellschaftlichen Wandels auf die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen in der Region“
Erläuterungen des konkretisierten Forschungsvorhabens, Gegenstand, Methode, Ziele und Anforderungen.

IV Offene Diskussion

Finden Sie bitte unten

- den zusammenfassenden Beitrag von Prof. Dr. Eckehard Binas „Der ‚Runde Tisch‘ als Entwicklungsplattform für eine längst überfällige anwendungsbezogene Forschung“,
- das Protokoll des 2. Runden Tisches vom 10. Januar 2008,
- das neue Exposé zum konkretisierten Forschungsvorhaben mit dem Arbeitstitel „Regionalität als Kapital vs. Entwicklungsfalle ‚Brain Drain‘ - Auswirkungen des gesellschaftlichen Wandels auf die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen in der Region“

Für den „Runden Tisch“ haben wir eine Internetseite eingerichtet, in die Sie sich ebenfalls einbringen können: <http://www.hypertransformation.eu>. Diese ist gedacht als offenes Diskussionsforum und wird die Entwicklung des „Runden Tisches“ widerspiegeln.

Mit besten Grüßen, Ihr Eckehard Binas
i.A. des Forschungsteams „Runder Tisch – Transformationsforschung“