



Prof. Dr.-Ing. J. Bahndorf
Prof. Dr.-Ing. H.-G. Gülzow
Prof. Dr.-Ing. M. Namuth
www.fh-bielefeld.de/fb2/pil



FH Bielefeld
University of
Applied Sciences

1. Mindener Infrastruktur- und Logistik-Kolloquium

Ort: Fachhochschule, Artilleriestraße 9, 32427 Minden

Datum: Dienstag, **26. Juni 2012**

Zeit: 17:30 Uhr

Thema: **Infrastrukturprojekte in der Region**

Die zunehmende Beanspruchung unserer Infrastruktur im Verkehrs- und Transportwesen, in der Wasserwirtschaft und in der Stromversorgung stellt eine enorme Herausforderung für die Planer, Ingenieure aber auch für die Gesellschaft als Ganzes dar. Die vielfältigen Einflussfaktoren erfordern eine ganzheitliche Betrachtungsweise.

Im Rahmen des neuen Studiengangs „Projektmanagement Infrastruktur/Logistik“ soll dieses neue Kolloquium ein Bindeglied zwischen Wissenschaft/Lehre, der Praxis und der Öffentlichkeit sein.

Teilnehmerkreis: Behörden, Firmen und Büros, vorwiegend aus der Region, die mit Planung und Betrieb von Infrastruktureinrichtungen befasst sind.

Teilnahme: kostenlos, **Anmeldung** erbeten bis 21.06.2012 (s. Rückseite)

Konzeption: Das Fachgespräch soll den **Erfahrungsaustausch** über aktuelle Entwicklungen in der Region Ostwestfalen-Lippe fördern. **Kurzvorträge** von jeweils ca. 20 Min. Dauer sollen einen Überblick über aktuelle Projekte und spezielle Problemlösungen geben. Die Vortragenden stehen anschließend für Fragen und für eine **Diskussionsrunde** zur Verfügung.

Zum Abschluss besteht bei einem **Imbiss** die **Möglichkeit zu persönlichen Gesprächen**.

Programm:

- **Grußwort**
Bürgermeister der Stadt Minden
- **Planung und Bau der A 30 – Umgehung Bad Oeynhausen**
ORBR Dipl.-Ing. Tobias Fischer, Straßen.NRW
- **Trimodales Verkehrskonzept am Beispiel der Planung des RegioPorts Weser**
Dipl.Geograph Malte Wittbecker, Planungsverband RegioPort Weser
- **Pumpspeicherkraftwerke zur Stabilisierung der Stromnetze bei steigendem Anteil erneuerbarer Energien**
Dipl.-Ing. Michael Nolting, Stadtwerke Bielefeld

FH Bielefeld
Fachbereich Architektur
und Bauingenieurwesen
Artilleriestraße 9

32427 Minden

Fax: (0571) 83 85-250

1. Mindener Infrastruktur und Logistik-Kolloquium

- Ich melde mich hiermit zum Infrastruktur-Kolloquium mit ____ Personen an.
- Ich kann nicht teilnehmen, bitte aber um Einladung zu den folgenden Kolloquien.

Name:

Firma:

Anschrift:

Tel./Fax:

E-mail: