

07. 11. 2007

Titel der Veranstaltung: "Automobil-Antriebe der Zukunft"

Referent, Prof. Dr.-Ing. Ulrich Seiffert

Titel der Veranstaltungsreihe : "Diagonale des VDI-BS-BV"

Veranstalter: VDI-VDE-GI Vortrag des Jahres 2007

Veranstaltungsort: TU Braunschweig, Hörsaal SN 19.1, Pockelsstraße 4 (Altgebäude),  
38106 Braunschweig

Beginn der Veranstaltung, 19:00 Uhr

Kurzbeschreibung:

Der von VDI - Verein Deutscher Ingenieure, VDE - Verband Der Elektrotechnik und GI - Gesellschaft für Informatik, gemeinsam veranstaltete "Vortrag des Jahres" widmet sich angesichts schwindender fossiler Energie-Vorräte dem hoch aktuellen Thema, womit unsere Autos vielleicht schon in naher Zukunft angetrieben werden können. Diese Frage betrifft jeden von uns.

Und wenn es in unserer Region einen Experten gibt, der hierauf eine kompetente Antwort zu geben vermag, dann ist es unser Referent. Wir sind dankbar, dass wir Professor Seiffert, geschäftsführender Gesellschafter der WiTech Engineering GmbH, gewinnen konnten. Als langjähriger Leiter der Aggregatentwicklung, als Vorstand für Forschung und Entwicklung und dann als Berater der Volkswagen AG ist er auch Sprecher des Zentrums für Verkehr der TU. Wie kaum ein anderer ist er mit dieser Problematik befaßt und kann neue Wege aufzeigen.

Freuen Sie sich mit uns auf zukunftsweisende Ausführungen!

Ansprechpartner: Ulrike Wildschütz

Geschäftsstelle

VDI Braunschweiger Bezirksverein e.V.

Dipl.-Ing. (FH) Ulrike Wildschütz

c/o Institut für Wärme- und Brennstofftechnik

Franz-Liszt-Str. 35

38106 Braunschweig

fon: 0531/391-8000

fax: 0531/391-8003

email: [u.wildschuetz@tu-bs.de](mailto:u.wildschuetz@tu-bs.de)

email: [vdi@tu-bs.de](mailto:vdi@tu-bs.de)

Internet: <http://www.vdi-bs.de>

Veranstaltungsart: Vortrag

Der Vortrag ist öffentlich.

Anmeldung ist nicht erforderlich.

Der Eintritt ist kostenfrei



Prof. Dr.-Ing. Ulrich Seiffert