

Prof. Dr.-Ing.  
**Reiner Dudziak**

Hochschule Bochum  
Fachbereich Mechatronik und Maschinenbau  
Lennerhofstr. 140  
44801 Bochum

T +49 (0) 234. 32-10423  
F +49 (0) 234. 32-14276  
E reiner.dudziak@hs-bochum.de

Donnerstag, 29. Juli 2010

**KFBT-Tagung „Die neue Rolle der HAW“ am 16. Sept. 2010 und  
4. Fachbereichstag Mechatronik 2010 am 17. Sept. 2010**

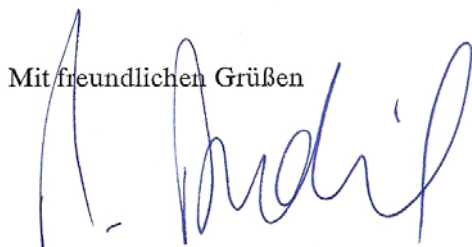
Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir Sie ganz herzlich ein, an der Tagung der Konferenz der Fachbereichstage KFBT zum Thema „Die neue Rolle der Hochschulen für angewandte Wissenschaften“ am Donnerstag, dem 16. September 2010, in der Hochschule für Technik und Wirtschaft HTW Berlin teilzunehmen. Näheres hierzu finden Sie im beiliegenden Flyer.

Außerdem laden wir Sie ganz herzlich zum 4. Fachbereichstag Mechatronik 2010 am Freitag, dem 17. September 2010, gleichfalls in der HTW Berlin ein. Umseitig finden Sie die vorgesehene Tagesordnung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und Mitwirkung bei beiden Veranstaltungen.

Mit freundlichen Grüßen



(Prof. Dr.-Ing. Reiner Dudziak)

Vorstand:  
Prof. Dr.-Ing. Reiner Dudziak (Vorsitzender)  
Prof. Dr. Susanne Kuen-Schnäbele  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Legler  
Prof. Dr.-Ing. Martin Löffler-Mang  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Lohöfener  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Plank  
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wild

#### **4. Fachbereichstag Mechatronik 2010**

Freitag, 17. September 2010  
Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin  
Treskowallee 8, 10318 Berlin  
Raum: Hauptgebäude HG 239

##### **Tagesordnung**

- 09:00          Vorstellung der Teilnehmer
- 09:15          Vorstellung der HTW Berlin und der Studiengänge  
Prof. Dr.-Ing. Knut Hartenstein
- 09:45          „Erfahrungen der Industrie mit Praxisphase und Bachelor-Arbeit“  
Michael Groß, Leiter Personalmarketing AUDI AG, Ingolstadt
- 10:45          Kaffeepause
- 11:15          Diskussion aktueller Fragestellungen:  
- Erfahrungen mit dem CHE-Ranking Mechatronik  
- Vorstellung des aktualisierten Positionspapiers zur BA-/MA-Ausbildung in Mechatronik  
- Reakkreditierungen: Stand und Erfahrungen  
- Aufnahme von Meistern/ Technikern als Studierende  
- Anerkennung von Leistungen außerhalb der Hochschule  
- Bericht vom „11<sup>th</sup> International Workshop on Research and Education in Mechatronics REM 2010“ an der Technical University of Ostrava, Tschechien
- 13:00          Mittagspause
- 14:00          Sonstiges  
Besichtigung von Laboren

Bitte melden Sie sich bis zum 03.09.2010 bei Prof. Dr.-Ing. G. Hörber ([gerhard.hoerber@htw-berlin.de](mailto:gerhard.hoerber@htw-berlin.de)) und bei mir ([reiner.dudziak@hs-bochum.de](mailto:reiner.dudziak@hs-bochum.de)) an. Vorschläge für Hotels und den Lageplan finden Sie auf dem Flyer der KFBT-Tagung.