

**Fachbereichstag Mechatronik,
19. und 20. Mai 2016 an der Fachhochschule Kiel,**

**Gebäude 13 / Grenzstraße 5
Raum C13-1.02
24149 Kiel**

19.05.2016, Raum C13 1.02

13:30 Begrüßungskaffee

14:00 Eröffnung des Fachbereichstages, Vizepräsident Prof. K. Lebert

14:15 Begrüßung und Vorstellung der Tagesordnung, Prof. R. Biesenbach

14:30 Vorstellung des Instituts für Mechatronik FH Kiel, F. Bähnck, Prof. T. Rinder

14:45 Kaffeepause

15:00 Fachvorträge, Prof. K. Lebert, Prof. C. Weber, Doktoranden tbd

16:00 Kaffeepause

16:15 Rundgang durch die Labore des Instituts

17:15 Kulturprogramm Mediendom oder Computermuseum

19:15 Rundgang über den Campus

19:30 Gemeinsamer Abend in ausgesuchter Restauration

20.05.2016, Raum C13 1.02

9:00 Qualifikationsrahmen für die hochschulische Bildung als Herausforderung für den Fachbereichstag Mechatronik, Vortrag und Diskussion, Prof. Dr. U. Bartosch

16:00 Kaffeepause

11:00 Anerkennung außerhochschulisch erbrachter Leistungen, Prof. Dr. P. Eichinger, Prof. Dr. T. Frischgesell

11:30 Gemeinsame Diskussion (zu obigem, zweiten Thema),
Teilnehmer am FBT Mechatronik, Prof. U. Bartosch

12:00 Abstimmungsgespräch innerhalb des Fachbereichstages zum weiteren Vorgehen, Berichte aus den Gremien, Mitglieder des FBT Mechatronik

12:30 Ende des Fachbereichstages, F. Bähnck, Prof. C. Weber, Prof. T. Rinder

12:45 Mittagessen (Mensa)

13:30 Gemeinsame Vorstandssitzung der Deutschen Gesellschaft für Mechatronik und des Fachbereichstages

Kontakt:

Frauke Bähnck

frauke.baehnck@fh-kiel.de

Tel. 0431 210 2566

Rolf Biesenbach

rolf.biesenbach@hs-bochum.de

Tel. 0178 86 70 211

Im Netz

<http://fbt-mechatronik.de/>