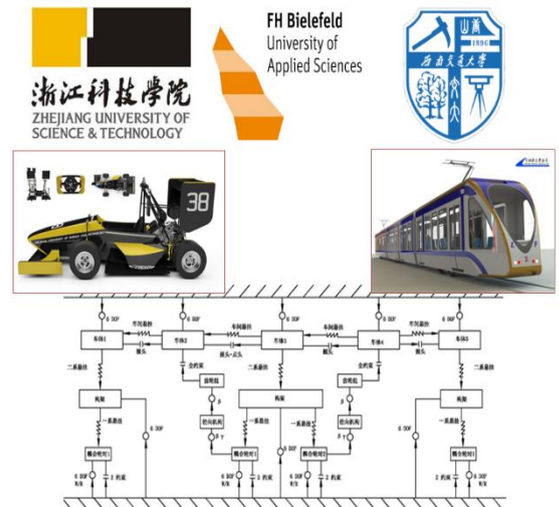


Treffpunkt AMMO

In Kooperation mit: **ISyM** Institut für Systemdynamik und Mechatronik

Perspektiven für deutsch-chinesische Zusammenarbeit in den Ingenieurwissenschaften am Beispiel von Fragestellungen zur mathematischen Modellbildung und Simulation

Heutzutage wird die wachsende Bedeutung Chinas als Partner von Deutschland in Wissenschaft und Technologie immer klarer. Dies betrifft insbesondere die für die Region OWL so wichtigen Ingenieurwissenschaften. Auch die FH Bielefeld engagiert sich seit langem in diversen deutsch-chinesischen Projekten. Vor diesem Hintergrund wollen die beiden Referenten, die derzeit beide einen längeren Forschungsaufenthalt in Deutschland absolvieren, einige konkrete Perspektiven zur Zusammenarbeit aufzeigen. Dies betrifft vielfältige Themenfelder, und wird exemplarisch vor allem an Fragen zur mathematischen Modellbildung und Simulation erläutert.



Der Vortrag findet teilweise in englischer Sprache statt.

Donnerstag

29.06.2017

14 Uhr

Interaktion 1

33619 Bielefeld

Raum D014

Referenten: Vice Prof. Yang Tang (Southwest Jiaotong University, China)
Dr. Qiang Li (Zhejiang University of Science and Technology, China)

Moderator: Prof. Dr. Claudia Cottin (FSP AMMO, FH Bielefeld)

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!