

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover,
Institut für Dynamik und Schwingungen, Appelstraße 11, 30167 Hannover

Fakultät für Maschinenbau
Institut für Dynamik und Schwingungen

Institutsleiter:
Prof. Dr.-Ing. J. Wallaschek

bearbeitet von:
Dipl.-Ing. Florian Schiedeck
Tel. +49 511 762 3696
Fax +49 511 762 4164
E-Mail: schiedeck@ids.uni-hannover.de

2. Juni 2010

Exkursion

Im Rahmen der Lehrveranstaltung „Simulation und Numerik von Mehrkörpersystemen“ von Dr.-Ing. M. Hahn findet am **Mittwoch, den 23.06.2010**, eine Exkursion zu iXtronics in Paderborn statt.

Reiseverlauf

08:00 Uhr	Abfahrt mit dem Bus am IDS, Appelstraße 11
10:00 Uhr	geplante Ankunft am Heinz Nixdorf MuseumsForum in Paderborn
10:15 Uhr	Besuch des Heinz Nixdorf MuseumsForums
11:45 Uhr	Weiterfahrt zur Mensa der Universität Paderborn
12:15 Uhr	Mittagspause und anschließender Spaziergang zu iXtronics (ca. 10 Minuten Fußweg)
13:00 Uhr	Begrüßung und Vorstellung der Fa. iXtronics
14:30 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	Demonstration verschiedener Versuchsstände
16:30 Uhr	Rückfahrt nach Hannover

Anmeldungen sind **bis zum 09.06.2009** bei F. Schiedeck möglich.

Bitte beachten Sie, dass aufgrund der begrenzten Anzahl an Plätzen Teilnehmer der Vorlesung bevorzugt behandelt werden.

Besucheradresse:
Appelstraße 11
30167 Hannover
www.ids.uni-hannover.de

Sekretariat:
Tel. +49 511 762 4161
Fax +49 511 762 4164