

INSTITUT
FÜR



FAHRZEUGTECHNIK
PROF. DR.-ING. FERIT KÜÇÜKAY

Institut für Fahrzeugtechnik (IfF) Technische Universität
Braunschweig

Hans-Sommer-Straße 4
38106 Braunschweig

VERÖFFENTLICHUNGEN
UND
INSTITUTSBERICHTE

Prof. Dr.-Ing. Ferit Küçükay

IfF-Tagungen

2005

Nr.	Autor(en)	Veröffentlichung
1	Küçükay, F.	Lehre, Forschung und Entwicklung am Iff
2	Bergholz, J. Küçükay, F.	Fahrerassistenz, rechtliche Voraussetzungen und technische Entwicklungen
3	Dlugosch, A. Janßen, A. Yeltan, S. Küçükay, F.	Repräsentative Lastkollektive für Antriebstrang, Fahrwerk und Karosserie
4	Scholz, N. Küçükay, F.	Hybridantriebe, Konzepte und Optimierung
5	Srisurankul, C. Küçükay, F.	Simulation und Optimierung der Schaltbetätigung von Getrieben
6	Böhl, J. Alvermann, G. Küçükay, F.	Effiziente Abstimmung von Automatikgetrieben
7	Bossdorf-Zimmer, B. Küçükay, F.	Dämpferregelung zu Handlingoptimierung
8	Henze, R. Küçükay, F.	Beurteilung von Fahrzeugen mit Hilfe eines Fahrermodells
9	Bitter, T. Küçükay, F.	Objektivierung des dynamischen Sitzkomforts
10	Barnstorf, M. Küçükay, F.	Objektivierung des subjektiven Stucker-Empfindens
11	Fugel, M. Küçükay, F.	NVH-Analyse und Optimierung an Pkw-Fahrwerken

2003

Nr.	Autor(en)	Veröffentlichung
1	Hoburg, H. Küçükay, F.	Getrieberasseln
2	Küçükay, F.	Lehre, Forschung und Entwicklung am Iff gestern und heute
3	Gödeke, A. Haney, D. Küçükay, F.	Fahrerassistenzsystem zur Aufmerksamkeitskontrolle
4	Dlugosch, A. Janßen, A. Küçükay, F.	Simulation repräsentativer Lastkollektive für Antriebsstrang und Fahrwerk
5	Lückmann, T. Küçükay, F.	Simulation der Antriebsstrangakustik
6	Böhl, J. Küçükay, F.	Objektivierung des Schaltkomforts von Fahrzeugen mit automatisierten Schaltgetrieben
7	Alvermann, G. Küçükay, F.	Automatisierte Optimierung des Schaltkomforts von Automatikgetrieben Weiterführende Ansätze für die Schaltkomfortabstimmung
8	Hagerodt, A. Küçükay, F.	Automatisierte Optimierung des Schaltkomforts von Automatikgetrieben
9	Brendecke, T. Küçükay, F.	Virtuelle Echtzeitumgebung für Getriebesteuergeräte mit HIL
10	Henze, R. Bossdorf-Zimmer, B. Küçükay, F.	Fahrdynamiksimulation und -identifikation
11	Bitter, T. Küçükay, F.	Objektivierung des dynamischen Sitzkomforts

12	Barnstorf, M. Küçükay, F.	Objektivierung des subjektiven Fahrkomfort-Empfindens
----	------------------------------	---