

Einladung

DFG Forschergruppe QuaP2P
Kick-Off in Darmstadt

Eröffnungsveranstaltung 2. Phase am 10.11.2009

Aufgrund des leider begrenzten Platzangebots, bitten wir Sie um baldige Rückmeldung. Teilen Sie uns dazu bitte Ihre Teilnahme (oder Absage) bis zum 03.11.2009 mit; per E-Mail oder Telefax an:

E-Mail: strufe@cs.tu-darmstadt.de
Telefax: 06151/16 3052

Kontakt:

Prof. Dr.-Ing. Thorsten Strufe
Fachgebiet Peer-to-Peer Netzwerke
Technische Universität Darmstadt
Hochschulstr. 10
64283 Darmstadt

Telefon 06151/16 4557

Deutsche
Forschungsgemeinschaft

DFG



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

RWTHAACHEN
UNIVERSITY

UNIVERSITÄT
MANNHEIM

www.quap2p.tu-darmstadt.de



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

QuaP2P



Bildquelle: Fotolia

0100101011101010010110001010100010

Nach erfolgreichen drei Jahren Forschungsarbeit wurde die DFG Forschergruppe QuaP2P „Verbesserung der Qualität von Peer-to-Peer-Systemen durch die systematische Erforschung von Qualitätsmerkmalen und deren wechselseitigen Abhängigkeiten“ im August diesen Jahres um drei weitere Jahre verlängert. Aus diesem Grund möchten wir Sie herzlich zur Eröffnungsveranstaltung zur zweiten Phase von der DFG Forschergruppe QuaP2P einladen.

Dienstag, den 10. November 2009

an der
Technischen Universität Darmstadt

Gebäude S3-20
Raum 18 u. Foyer

Rundeturmstraße 10
64283 Darmstadt

9:30 Uhr **Empfang bei Poster u. Demos**

10:00 Uhr **Grußworte**

Präsidium

Technische Universität Darmstadt

Prof. Dr.-Ing. Helmut F. Schlaak

Dekan Fachbereich Elektrotechnik und
Informationstechnik, TU Darmstadt

Prof. Alejandro Buchmann, Ph.D.

Prodekan Fachbereich Informatik,
TU Darmstadt

Prof. Dr. Felix Freiling

Dekan Fakultät für Mathematik und Informatik,
Universität Mannheim

10:30 Uhr **Das Programm „Forschergruppe“ im
DFG-Förderspektrum und die konkrete
Ausgestaltung im Fachbereich Informatik**

Dr. Gerit Sonntag

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

10:45 Uhr **Peer to Peer Kommunikation:
Von der Musik-Piraterie zur Plattform für
profitable Kommunikationsdienste**

Dr. Heinrich J. Stüttgen, Vice President

NEC Laboratories Europe, Heidelberg

11:15 Uhr **Der anvisierte Beitrag der DFG
Forschergruppe zur Qualität von Peer-to-
Peer-Systemen**

Prof. Dr.-Ing. Ralf Steinmetz

Sprecher der DFG Forschergruppe QuaP2P,
TU Darmstadt

12:00 Uhr **Imbiss bei Poster u. Demos**
