



Hauptamtl. Professorinnen und Professoren
sowie hauptamtl. Privatdozentinnen und
Privatdozenten der TU Clausthal
mit der Bitte um Bekanntgabe

nachrichtlich: Fakultäten 1 und 2

**Fakultät für
Mathematik/Informatik
und Maschinenbau**

Dekan
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Dix

Bearbeiterin:
Andrea Selle

Telefon: (0 53 23) 72-2667
Telefax: (0 53 23) 72-3172
Fakultaet3@tu-clausthal.de

Ihr Zeichen/Ihr Schreiben vom

Mein Zeichen/Mein Schreiben vom

Datum

JD/Se

21.05.2014

Nach § 9 (6) der Promotionsordnung übersende ich Ihnen als Anlage die
Zusammenfassung über den Inhalt der Dissertation von

Herrn Dipl.-Inf. Janis Schönefeld

mit dem Thema:

**Architectures for Embedded Multimodal Sensor Data Fusion
Systems in the Robotics - and Airport Traffic Surveillance -
Domain**

Termin der mündlichen Doktorprüfung:

Dienstag, den 10. Juni 2014 14:00 Uhr
Ort: Institut für Informatik, Julius-Albert-Str. 4, SR 106

Vorsitz: Prof. Dr. Sven Hartmann
Erstgutachter: Prof. Dr.-Ing. Dietmar Möller
Weiterer Gutachter: Prof. Dr. Friedrich Mayer-Lindenberg, TUHH

Die Dissertationsschrift und die Referate liegen im Sekretariat der Fakultät
zur Einsichtnahme aus. Einspruch nach § 9 (6) der Promotionsordnung
kann ggf. bis zum 04.06.2014 bei mir angemeldet werden.

Falls kein Einspruch gegen diese Arbeit erfolgt, wird gleichzeitig nach § 10
(1) der Promotionsordnung zu obiger mündlicher Doktorprüfung unter
Vorsitz von Prof. Hartmann eingeladen. Es wird darauf hingewiesen, dass
die Hochschulöffentlichkeit lediglich berechtigt ist, an dem Vortrag sowie
der anschließenden Fachdiskussion teilzunehmen.

gez. Univ.-Prof. Dr. Jürgen Dix

Postanschrift:
Julius-Albert-Straße 2
38678 Clausthal-Zellerfeld

Besucheranschrift:
Am Regenbogen 15
38678 Clausthal-Zellerfeld

Telefon: (0 53 23) 72-2667
Telefax: (0 53 23) 72-3172
Fakultaet3@tu-clausthal.de
<http://www.tu-clausthal.de/fak3/>

Bankverbindung:
Sparkasse Goslar/Harz
Kontonummer: 22 111
Bankleitzahl: 268 500 01
IBAN: DE44268500010000022111
Swift/BIC Code: NOLADE21GSL
USt.-Ident-Nr. DE811282802