



Magdeburger-Informatik-Tage 1. Doktorandentagung 2012

Programm am 17.07.2012 in G29-307

| | | |
|-------------|--|--|
| 8:30-10:30 | Komitee: Rudolf Kruse, Gunter Saake, Reiner Dumke, Klaus Turowski, Frank Ortmeier | |
| 8:30 | Ahmed Hussein (AG Dumke) | A Novel Framework for Enhancing the Security of Enterprise Business Processes |
| 9:00 | Tim Frey (AG Saake) | Hypermodellierung - A Data Warehouse Approach For Software Analysis |
| 9:30 | Thomas Thüm (AG Saake) | Verification of Software Product Lines Using Contracts |
| 10:00 | Thorsten Winsemann (AG Saake) | Bewertungsmodelle für Datenpersistenz in Business-Data-Warehouse-Systemen |
| 10:30-11:00 | Kaffeepause | |
| 11:00-12:30 | Komitee: Gunter Saake, Jörg Kaiser, Andreas Nürnberger, Myra Spiliopoulou, Sven Kuhlmann, Georg Krempel | |
| 11:00 | Ronny Merkel (AG Dittmann) | Chancen und Potentiale der Altersbestimmung latenter Fingerprints mittels kontaktloser Sensorik |
| 11:30 | Marcus Nitsche (AG Nürnberger) | User Interfaces for Exploratory Search - Towards generalized design patterns for complex information retrieval tasks |
| 12:00 | André Dietrich (AG Kaiser) | Nutzung geometrischer Modelle zur Verbesserung der Umgebungswahrnehmung |
| 12:30-14:00 | Mittagspause | |
| 14:00-16:00 | Komitee: Stefan Schirra, Raimund Dachzelt, Bernhard Preim, Klaus Tönnies, Sebastian Zug | |
| 14:00 | Martin Spindler (AG Dachzelt) | Be-Greifbare Magische Linsen auf & über Tabletops |
| 14:30 | Heiko Ramm (AG Preim) | From Medical Images to Finite Element Models - Decision Support For Joint Replacement Surgery |
| 15:00 | Anja Kuß (AG Preim) | Design and Analysis of Visualization and Browsing Methods for Spatial Neuroanatomical Atlases |
| 15:30 | Sebastian Schäfer (AG Tönnies) | Motion compensation of ultrasonic perfusion images using MRFs and coupled segmentation |
| 16:00-16:30 | „Informatik rettet Leben“ - Projektvorstellung: ASTER - Akut-Schlaganfall-Telemedizin im Rettungswagen (Dirk Aporius, IESK) | |
| 16:30-18:00 | Social Event | |
| | „Informatik rettet Leben“ Live Demo: Telemedizin – im Foyer | |
| | Verpflegung: Grillen und Getränke vom FaRaFin, gegen Unkostenbeitrag | |
| ca. 17:00 | Verleihung des Preises „Best Upcoming Dissertation“ gesponsert von der Gesellschaft für Informatik, Regionalgruppe Sachsen-Anhalt | |

*30 Minuten pro Beitrag: 15 min Vortrag, 10 min Fragen/Diskussion, 5 min Feedback

