

Diplomarbeiten / *Diploma Thesis*

Doktorarbeiten / *Doctor Thesis*

Habilitation / *Habilitation (2009)*

Diplomarbeiten / *Diploma Thesis*

Conrad, C.: Transit search for extrasolar planets around M dwarfs in stripe 82 of the Sloan Digital Sky Survey. Friedrich-Schiller-Universität Jena, 2009

Keilbach, T.: Entwicklung eines Amplifierboards zur Ansteuerung von Schrittmotoren im geschlossenen Regelkreis (Closed Loop). Mannheim, 2009

Lendl, M.: Search for additional bodies with the transit timing method. Universität Wien, 2009

Pfannschmidt, T.: Entwicklung eines auf grafischer Eingabe basierenden Editors zum Optimieren und Analysieren von Ansteuerungssignalen für CCD- und Infrarot Detektorarrays. Mannheim, 2009

Raettig, N.: Particle accretion onto planetary embryos Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Doktorarbeiten / *Doctor Thesis*

Brauer, F.: Dust particle growth in protoplanetary disks. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Cacciato, M.: Galaxy-dark matter connection: from astrophysics to cosmology. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Geißler, K.: The environment of near-by stars Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Hennemann, M.: Multiwavelength observations of massive star-forming regions selected in the far-infrared Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Kuiper, R.: Modeling the formation of massive stars. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

More, S.: Galaxy-dark matter connection : insights from satellite kinematics. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Nicol, M.-H.: Investigation of the stellar population in galaxies since $z = 2$ by NIR photometry Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Rodón, J. A.: The fragmentation of massive star-forming regions. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Rodríguez-Ledesma, M. V.: Rotation studies of young very low mass stars and brown dwarfs. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Vasyunin, A.: Chemistry in the ISM and disks on the verge of planet formation. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009

Verantwortlich / *Responsible*: Axel M. Quetz
Letzte Änderung / *Last updated*: 21. Januar 2010