

Diplomarbeiten / *Diploma Thesis* Doktorarbeiten / *Doctor Thesis* Habilitation / *Habilitation (2008)*



Diplomarbeiten / *Diploma Thesis*

Aquino, D.: Galaxy bimodality as function of halo mass.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Daemgen, S.: Detection and characterization of extra solar planets and their host stars.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Datson, J. C.: Spectroscopy of brown dwarf candidates in Taurus.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Junginger, T.: Entwicklung, Erprobung und Weltraumqualifikation magnetoresistiver Positionssensoren für das James-Webb-Weltraumteleskop JWST.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Müller, A.: Untersuchung der Variabilität naher junger Sterne.
Friedrich-Schiller-Universität Jena, 2008

Schulze-Hartung, T.: Bayesian Astrometric and Spectroscopic Exoplanet Detection and Characterization Software.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Sommerfeld, J.: Charakterisierung von einzelnen Silizium-Quantenpunkten.
Friedrich-Schiller-Universität Jena, 2008

Doktorarbeiten / *Doctor Thesis*

Bigiel, F.: The spatially resolved star formation law in nearby galaxies.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Boudreault, S.: The formation of brown dwarfs as revealed by the mass function of IC 2391.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Chen, X.: High angular resolution observations of binary protostars.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Debieu, O.: Optical characterization of luminescent silicon nanocrystals embedded in glass matrices.
Friedrich-Schiller-Universität Jena, 2008

Haan, S.: Feeding black holes: gas dynamics from the outer disk to the very nucleus in AGN galaxies.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Janson, M.: Direct imaging searches for substellar companions to nearby stars.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Klement, R.: Stellar phase-space structure and dynamics in the solar neighbourhood.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Peter, D.: Massive star formation at high angular resolution.
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Rodler, F.: Towards the atmospheres of extrasolar planets: the search for starlight reflected from hot Jupiters.

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Tamburro, D.: Small-scale kinematics of HI in nearby spiral galaxies.

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Zatloukal, M.: A search for distant cluster of galaxies in the COSMOS field.

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Habilitation / *Habilitation*

Beuther, H.: The formation of massive star.

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2008

Verantwortlich / *Responsible:* Axel M. Quetz
Letzte Änderung / *Last updated:* 13. April 2011