

## Diplomarbeiten / *Diploma Thesis*

## Doktorarbeiten / *Doctor Thesis*

## Habilitation / *Habilitation (2004)*

### **Diplomarbeiten / *Diploma Thesis***

*D'Souza, R.*: Mass estimates from stellar proper motions. Ruprecht-Karls Universität Heidelberg, 2004

*Mertin, S.*: Untersuchungen an komponenten für Filter-und Gitterräder gekühlter Infrarot-Instrumente des James-Webb-Space-Telescopes. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Stumpf, M.*: Laboratory setup for an infrared pyramid wavefront sensor. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

### **Doktorarbeiten / *Doctor Thesis***

*Apai, D.*: Exploring the environment of young stars: Disks, companions and clusters. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Bertschick, M.*: The kinematical parameters of minor mergers and their observational traces. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Borch, A.*: Evolution of the stellar mass density of galaxies since redshift 1.0. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Hempel, A.*: Classification and abundance of extremely red galaxies with R-J>5. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Jesseit, R.*: The orbital structure of galaxies and dark matter halos in N-body simulations. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Pascucci, I.*: Massive star formation at high spatial resolution. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Przygodda, F.*: Spektroskopische und interferometrische Untersuchungen an T Tauri-Sternen im mittleren Infrarotbereich. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Puga, E.*: Early stages of massive star formation at high spatial resolution. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

*Sukhorukov , O.*: Spectroscopy of polycyclic aromatic hydrocarbons for the identification of the diffuse interstellar bands. Friedrich-Schiller-Universität Jena, 2004

### **Habilitation**

*Stickel, M.*: The ISOPHOT 170 µm Far-Infrared Serendipity Sky Survey. Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2004

---

Verantwortlich / *Responsible*: Axel M. Quetz  
Letzte Änderung / *Last updated*: 20. Oktober 2006