

Prof. Dr. Rainer Spurzem

Adresse*	Universität Heidelberg Zentrum für Astronomie Astronomisches Rechen-Institut Mönchhofstr. 12 - 14 69120 Heidelberg
Fachgebiet	Physik
Spezialgebiet	Theoretical and Computational Astrophysics
persönliche Website	http://www.ari.uni-heidelberg.de/mitarbeiter/spurzem/index.html

Projekte

Black Hole Dynamics and Star Accretion in Galactic Nuclei 2022

Bewilligung: 03.04.2022

Dynamical Mechanisms of Accretion in Galactic Nuclei

Bewilligung: 05.12.2019

Dynamical Mechanisms of Accretion in Galactic Nuclei

Bewilligung: 09.02.2016

GRACE 2: Scientific simulations using programmable hardware (Weiterführung)

Bewilligung: 16.03.2010

STARDISK - Simulating Dense Star-Gas Systems in Galactic Nuclei using Special Hardware

Bewilligung: 21.12.2006

Project GRACE: Astrophysical computer simulations using programmable hardware

Bewilligung: 15.06.2004

* letzte der Stiftung bekannte Adresse