

---

## Wissenschaftlicher Beirat Science Advisory Board

Prof. Dr. Michael Kramer (Vorsitzender Chair)

---

## Kuratorium Board of Trustees

Dr. Claudia Herok (Vorsitzende Chair)  
Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg  
Dr. Jürgen Kroseberg (Stv. Vorsitzender Vice Chair)  
Bundesministerium für Bildung und Forschung

---

## Vorstand Executive Board

Prof. Dr. Matthias Steinmetz (Sprecher Chair)  
Matthias Winker

---

### Kosmische Magnetfelder

#### Cosmic Magnetic Fields

Prof. Dr. Klaus Strassmeier

Magnetohydrodynamik und Turbulenz  
Magnetohydrodynamics and Turbulence  
Dr. Detlef Elstner

Sonnenphysik Solar Physics  
apl. Prof. Dr. Gottfried Mann

Optische Sonnenphysik Optical Solar Physics  
apl. Prof. Dr. Carsten Denker

Sternphysik und Exoplaneten  
Stellar Physics and Exoplanets  
Prof. Dr. Katja Poppenhäger

Sternaktivität Stellar Activity  
Dr. Sydney Barnes

---

### Extragalaktische Astrophysik

#### Extragalactic Astrophysics

Prof. Dr. Matthias Steinmetz

Milchstraße und die lokale Umgebung  
Milky Way and the Local Volume  
Dr. Roelof de Jong

Zwerggalaxien und der Galaktische Halo  
Dwarf Galaxies and the Galactic Halo  
Prof. Dr. Maria-Rosa Cioni

Die frühe Milchstraße The Early Milky Way  
Dr. Else Starkenburg

Galaxien und Quasare Galaxies and Quasars  
Prof. Dr. Lutz Wisotzki

Röntgenastronomie X-ray Astronomy  
PD Dr. Axel Schwope

Kosmologie und Hochenergie-Astrophysik  
Cosmology and High-Energy Astrophysics  
Prof. Dr. Christoph Pfrommer

---

### Entwicklung von Forschungstechnologie und -infrastruktur

#### Development of Research Technology and Infrastructure

Prof. Dr. Klaus Strassmeier

Prof. Dr. Matthias Steinmetz

Teleskopsteuerung und Robotik  
Telescope Control and Robotics  
Dr. Thomas Granzer

3D- und Multi-Objekt-Spektroskopie  
3D and Multi Object Spectroscopy  
Dr. Andreas Kelz

Hochauflösende Spektroskopie und Polarimetrie  
High-resolution Spectroscopy and Polarimetry  
Dr. Michael Weber

Supercomputing und E-Science  
Supercomputing and E-Science  
Dr. Harry Enke

---

### VorstandsreferentInnen Coordinators

Dr. Janine Fohlmeister, N.N.

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Public Relations  
Sarah Hönig

---

### Administration

#### Administration

Matthias Winker

Personal und Recht Personnel and Legal Affairs  
Gernot Rosenkranz

Finanzen Finance  
Ulrich Boyer

Zentrale Dienste Central Services  
Torsten Krüger

---

### Zentrale Einrichtungen Research Infrastructure

Prof. Dr. Matthias Steinmetz

Forschungstechnik Technical Section  
Dr. Hakan Önel

Projektmanagement Project Management  
Joar Brynnel

IT-Service IT Services  
André Saar

Wissenschaftliche Bibliothek und Dokumentationszentrum  
Scientific Library and Documentation Centre  
Regina v. Berlepsch

---

### innoFSPEC

#### innoFSPEC

Prof. Dr. Martin Orth

Astrophotonik Astrophotonics  
Dr. Kalaga Madhav

---

Betriebsrat Works Council

Internes Wissenschaftliches Komitee  
Internal Scientific Committee  
John Davenport

Ombudsmann für gute wissenschaftliche Praxis  
Ombudsman for Good Scientific Practice  
Dr. Matthias Steffen

Gleichstellung Gender Equality  
Katrin Böhrs

Datenschutz Data Protection  
Dr. Harry Enke

IT Sicherheit IT Security  
Mario Dionies



Leibniz-Institut für  
Astrophysik Potsdam

Leibniz-Institut für Astrophysik Potsdam (AIP)

An der Sternwarte 16  
14482 Potsdam

info@aip.de  
+49 331 7499-0

www.aip.de

(Stand 01.04.19)