

## ABTEILUNG MATERIALPHYSIK

### Kooperationen

- ▶ Prof. Donat J. As, Universität Paderborn
- ▶ Prof. Martin Eickhoff, Universität Bremen
- ▶ Prof. Norbert Esser, Leibniz-Institut für Analytische Wissenschaften Berlin
- ▶ Dr. Sudhir Kumar, M.J.P. Rohilkhand University Bareilly, Appl. Phys. Dept., India
- ▶ Prof. Matthias Bickermann, Leibniz-Institut für Kristallzüchtung Berlin
- ▶ Dr. Z. Galazka, Leibniz-Institut für Kristallzüchtung Berlin
- ▶ Prof. S. Fischer, Humboldt-Universität zu Berlin
- ▶ Leibniz-Institut für Kristallzüchtung Berlin
- ▶ Paul-Drude-Institut für Festkörperelektronik
- ▶ Humboldt-Universität zu Berlin
- ▶ Fritz-Haber-Institut Berlin
- ▶ Prof. M. Grundmann, Universität Leipzig
- ▶ TU Berlin
- ▶ Ferdinand-Braun-Institut - Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik



### Kontakt

#### Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Universitätsplatz 2

39106 Magdeburg

Sekretariat

A. Lidzba

Tel.: 58674

✉ [annette.lidzba@ovgu.de](mailto:annette.lidzba@ovgu.de)

› Sekretariat

GraFOx





**Leibniz**  
**GraFOx**  
ScienceCampus

Forschungsportal ▶

SPP2312 GaNius ▶

## Aktuelle Informationen



Mit  
PHYSIK  
kennen wir  
uns aus!

## zum Physikstudium

Tag  
der *Physik*  
Magdeburg

