

# Institute für Funktionelle Grenzflächen (IFG)

**Sekretariat**  
A. Biedermann  
K. Wölk

**Direktor:** Prof. Dr. Christopher Barner-Kowollik  
**Stellv. Direktor:** Prof. Dr. M. Franzreb

**Institutsmanagement**  
Dr. A. Weiss

**IT-Management**  
Dipl.-Ing. B. Kühl

**Photochemische Präzisionsmaterialien**  
Dr. H. Gliemann

**Bioprozesstechnik und Biosysteme**  
Prof. Dr. M. Franzreb  
Prof. Dr. J. Hubbuch

**Neue Polymere und Biomaterialien**  
Prof. Dr. J. Lahann

**Chemische Biologie von Präzisionsbiomaterialien**  
Prof. Dr. U. Schepers

**Fluoreszierende Materialien**  
Dr. A. Kocaarslan

**Bioprozess- und Reaktorentwicklung**  
Dr. A. Tschöpe

**Präzisionssynthese von Biomaterialien und Biogrenzflächen**  
Dr. M. König

**Organspezifische Wirkstoffapplikation**  
Dr. J. Ott

**Oberflächenkatalyse**  
Dr. Y. Wang , Dr. A. Nefedov

**3D-Zellkultursysteme**  
Prof. Dr. E. Gottwald

**Betriebsbeauftragter:** M. Füßler  
**Datenschutzbeauftragter:** Dipl.-Ing. B. Kühl  
**Brandschutzbeauftragter:** M. Füßler  
**Chemieabfallbeauftragter:** Dr. F. Feist  
**IT-Beauftragter:** Dipl.-Ing. B. Kühl  
**Laserschutzbeauftragter:** S. Heißler  
**Strahlenschutzbeauftragter:** Dr. M. Schwotzer  
**Sicherheitsbeauftragter:** Dr. A. Welle

**KI-Integrierte MOF Synthese**  
PD Dr. M. Tsotsalas

**Biosensoren**  
Dr. G. Kabay

**Nanomedizin**  
Prof. Dr. L. De Cola

**Bioanorganische und Analytische Chemie**  
Dr. K. Bleher