

Ombudspersonen zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis der Fraunhofer-Institute (Stand: 02.12.2021)

Fraunhofer-Institut	Ombudsperson	Stellvertretung
Vorsitzender des Wissenschaftlich Technischen Rats <b>WTR</b>	Prof. Andreas Tünnermann	
Fraunhofer-Institut für Angewandte und Integrierte Sicherheit <b>AISEC</b>	Dr. Horsch Julian	Dr.-Ing. Jacob Kabakci Nisha
Fraunhofer-Einrichtung für Mikrosysteme und Festkörper-Technologien <b>EMFT</b>	Dr. Martin Alberti	Dr.-Ing. Heinrich Wolf
Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik Ernst-Mach-Institut <b>EMI</b>	Dr. Arno Klomfass	Dr. Malte von Ramin
Fraunhofer-Institut für Elektronische Nanosysteme <b>ENAS</b>	Prof. Stefan Schulz	Dr. Danny Reuter
Fraunhofer-Institut für Organische Elektronik, Elektronenstrahl-und Plasmatechnik <b>FEP</b>	Dr. Jens-Peter Heinß	Dr. Matthias Fahland
Fraunhofer-Institut für Hochfrequenzphysik und Radartechnik <b>FHR</b>	Dr. Matthias Weiß	Dr. Delphine Cerutti-Maori
Fraunhofer-Institut für Angewandte Informationstechnik <b>FIT</b>	Prof. Dr. Thomas Rose	Prof. Björn Häckel
Fraunhofer-Institut für Kommunikation, Informationsverarbeitung und Ergonomie <b>FKIE</b>	Dr. Matthias Hecking	Dr. Susanne Lange
Fraunhofer-Institut für offene Kommunikationssysteme <b>FOKUS</b>	Dr. Armin Wolf	Prof. Dr. Holger Schlingloff
Fraunhofer-Institut für Nachrichtentechnik, Heinrich-Hertz-Institut <b>HHI</b>	Dr. Anagnostis Paraskevopoulos	Prof. Peter Eisert
Fraunhofer-Institut für Angewandte Festkörperphysik <b>IAF</b>	Dr. Wolfgang Bronner	Dr. Stefan Hugger
Fraunhofer-Institut für Intelligente Analyse-und Informationssysteme <b>IAIS</b>	Dr. habil. Michael Mock	Dr. Daniel Lückerath
Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation <b>IAO</b>	Dr.-Ing. Manfred Dangelmaier	Prof. Peter Ohlhausen
Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung <b>IAP</b>	Dr. Hendrik Wetzel	Dr. Olaf Kahle
Fraunhofer-Einrichtung für Additive Produktionstechnologien <b>IAPT</b>	M. Sc. Maximilian Kluge	Hannes Zapf
Fraunhofer-Institut für Biomedizinische Technik <b>IBMT</b>	Dr. Marc Fournelle	Dr. Sylvia Wagner
Fraunhofer-Institut für Bauphysik <b>IBP</b>	Prof. Martin Krus	Dr. Ingo Heinemann
Fraunhofer-Institut für Chemische Technologie <b>ICT</b>	Dr.-Ing. Christof Hübner	Dipl.-Ing. Eric Marioth
Fraunhofer-Institut für Digitale Medientechnologie <b>IDMT</b>	Dr. Jan Rennies-Hochmuth	Dr.-Ing. Jakob Abeßer
Fraunhofer-Institut für Energiewirtschaft und Energiesystemtechnik <b>IEE</b>	Dr. Ulrike Fuchs	Dr. phil. Friedrich Krebs
Fraunhofer-Einrichtung für Energieinfrastrukturen und Geothermie <b>IEG</b>	Dr. Thomas Reinsch	Anja Hanßke
Fraunhofer-Institut für Entwurfstechnik Mechatronik <b>IEM</b>	Dr.-Ing. Peter Ebbesmeyer	Dr. Stefan Dziwok
Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering <b>IESE</b>	Dr. Jens Heidrich	Dr. Michael Kläs

Ombudspersonen zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis der Fraunhofer-Institute (Stand: 02.12.2021)

Fraunhofer-Institut	Ombudsperson	Stellvertretung
Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung <b>IFAM</b>	Dr. Katharina Koschek	
Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung Institutsteil Dresden <b>IFAM-DD</b>		Dr. Alexander Kirchner
Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und-automatisierung <b>IFF</b>	Dr. rer. nat. Maria Zempeltziff	Dr.-Ing. Roland Behrens
Fraunhofer-Institut für Grenzflächen-und Bioverfahrenstechnik <b>IGB</b>	Dr. Uwe Vohrer	Dr. Achim Weber
Fraunhofer-Einrichtung für Gießerei-, Composite-und Verarbeitungstechnik <b>IGCV</b>	Dr.-Ing. Iman Taha	Prof. Johannes Schilp
Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung <b>IGD</b>	Dr. Stefan Guthe	Prof. Arjan Kuijper
Fraunhofer-Einrichtung für Großstrukturen in der Produktionstechnik <b>IGP</b>	Prof. Knuth-Michael Henkel	Dr.-Ing. Ralf Glienke
Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen <b>IIS</b>	Prof. Bernd Edler	Dr. Thomas Wittenberg
Fraunhofer-Institut für Integrierte Systeme und Bauelementetechnologie <b>IISB</b>	Dr. Peter Pichler	Dr.-Ing. Jochen Friedrich
Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme <b>IKTS</b>	Dr. Mathias Herrmann,	Dr. Malgorzata Kopycinska-Müller
Fraunhofer-Institut für Kognitive Systeme <b>IKS</b>	Dr.-Ing. Erik Oswald	Dr. Gereon Weiß
Fraunhofer-Institut für Lasertechnik <b>ILT</b>	Prof. Wolfgang Schulz	Dr.-Ing. Alexander Drenker
Fraunhofer-Institut für Molekularbiologie und Angewandte Oekologie <b>IME-AE</b>	Christian Schlechtriem	Prof. Cornelia Bernhardt
Fraunhofer-Institut für Molekularbiologie und Angewandte Oekologie <b>IME-MB</b>	Dr. Jost Muth, Dr. Helga Schinkel	
Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik <b>IML</b>	Dr. Volker Lange	Dr. - Michael Schmidt
Fraunhofer-Institut für Mikrotechnik und Mikrosysteme <b>IMM</b>	Dr. Ralph Sperling	Dr. Thomas Klotzbücher
Fraunhofer-Institut für Mikroelektronische Schaltungen und Systeme <b>IMS</b>	Dr. Sascha Weyers	Dr. Christian Wiede
Fraunhofer-Einrichtung für Individualisierte und Zellbasierte Medizintechnik <b>IMTE</b>	Dr. Daniel Hans Rapoport	Dr. Matthias Brandenburger
Fraunhofer-Einrichtung für Individualisierte und Zellbasierte Medizintechnik <b>IMTE</b>	Dr. rer. nat. Daniel Hans Rapoport	Dr. rer. nat. Matthias Brandenburger
Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie <b>IMW</b>	Dr. Charlott Menke	Dr. Norman Bedtke
Fraunhofer Institut für Mikrostruktur von Werkstoffen und Systemen <b>IMWS</b>	Prof. Dr. Mario Beiner	Prof. Dr. Thomas Höche
Fraunhofer-Institut für Naturwissenschaftlich-Technische Trendanalysen <b>INT</b>	Dr. Michael Suhrke	Dr. René Bantes
Fraunhofer-Institut für Angewandte Optik und Feinmechanik <b>IOF</b>	Dr. Sven Schröder	Dr. Nicoletta Haarlammert

Ombudspersonen zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis der Fraunhofer-Institute (Stand: 02.12.2021)

Fraunhofer-Institut für Optronik, Systemtechnik und Bildauswertung <b>IOSB</b>	Dr.-Ing. Siegbert Dr. Szymon Kunz Gladysz	Dr.-Ing. Thomas Bernard
Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung <b>IPA</b>	Dipl.-Bibl. Christina Berse	Dipl.-Ing. Christoph Schaeffer
Fraunhofer-Institut für Produktionsanlagen und Konstruktionstechnik <b>IPK</b>	Prof. Jörg Krüger	Dr.-Ing. Ronald Orth
Fraunhofer-Institut für Physikalische Messtechnik <b>IPM</b>	Prof. Jürgen Wöllenstein	Dr. Katrin Schmitt
Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme <b>IPMS</b>	Dr.-Ing. Wolf-Joachim Fischer	Dr. rer. nat. Julia Osten
Fraunhofer-Institut für Produktionstechnologie <b>IPT</b>	Dr.-Ing. Christoph Baum, Dr.-Ing. Florian Degen	Dipl.-Ing. Axel Demmer, Dr. Oliver Krätzig
Fraunhofer-Informationszentrum Raum und Bau <b>IRB</b>	Ulrike Küsters	Eric Retzlaff
Fraunhofer-Institut für Silicatforschung <b>ISC</b>	Prof. Peer Löbmann	Dr. Torsten Staab
Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme <b>ISE</b>	Prof. Stefan Glunz	Cornelia Lang
Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung <b>ISI</b>	Dr. Patrick Plötz	Dr. phil. Susanne Bühner-Topçu
Fraunhofer-Institut für Siliziumtechnologie <b>ISIT</b>	Prof. Holger Kapels	Dr. Oliver Schwarzelbach
Fraunhofer-Institut für Software- und Systemtechnik <b>ISST</b>	Dr. Sven Meister	Prof. Jan Jürjens
Fraunhofer-Institut für Schicht- und Oberflächentechnik <b>IST</b>		
Fraunhofer-Institut für Toxikologie und Experimentelle Medizin <b>ITEM</b>		Dr. Meike Müller, Dr. Christian Werno
Fraunhofer-Institut für Translationale Medizin und Pharmakologie, <b>ITMP</b>	Dr. Aimo Kannt	Dr. phil. nat. Tanja Roßmanith
Fraunhofer-Institut für Techno- und Wirtschaftsmathematik <b>ITWM</b>	Dr. Ronald Rösch	Prof. Ralf Korn
Fraunhofer-Institut für Verkehrs- und Infrastruktursysteme <b>IVI</b>	Dr. Ralf Bartholomäus	
Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik und Verpackung <b>IVV</b>	Dr. Frank Welle	
Fraunhofer-Institut für Windenergiesysteme <b>IWES</b>	Dr. Arnoldus van Wingerde	Dr. Adrian Hector Gambier
Fraunhofer-Institut für Werkstoffmechanik <b>IWM</b>	Dr. Leonhard Mayrhofer	Dr.-Ing. Ingo Schmidt
Fraunhofer-Institut für Werkstoff- und Strahltechnik <b>IWS</b>	Prof. Andreas Leson	Dr.-Ing. Achim Mahrle
Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik <b>IWU</b>	Dr.-Ing. Jan Edelmann	Dr.-Ing. Verena Psyk
Fraunhofer-Institut für Zerstörungsfreie Prüfverfahren <b>IZFP</b>	Prof. Ute Rabe	Dr. Thomas Waschkies
Fraunhofer-Institut für Zelltherapie und Immunologie <b>IZI</b>	Prof. Friedemann Horn	Dr. Reinhold Wasserkort
Fraunhofer-Institut für Zelltherapie und Immunologie, Institutsteil Bioanalytik und Bioprozesse <b>IZI-BB</b>	Dr. Ralph Hölzel	
Fraunhofer-Institut für Zuverlässigkeit und Mikrointegration <b>IZM</b>	Dipl.-Phys. Erik Jung	Dr.-Ing. Nils Nissen
Fraunhofer-Institut für Betriebsfestigkeit und Systemzuverlässigkeit <b>LBF</b>	Prof. Thilo Bein	Dr. Elke Metzsch-Zilligen

Ombudspersonen zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis der Fraunhofer-Institute (Stand: 02.12.2021)

Fraunhofer-Institut	Ombudsperson	Stellvertretung
Fraunhofer-Institut für Bildgestützte Medizin <b>MEVIS</b>	Dr. Stephan Zidowitz	Dr.-Ing. Andrea Schenk
Fraunhofer-Institut für Algorithmen und Wissenschaftliches Rechnen <b>SCAI</b>	Dr. Anton Schueller	Kathrin Viertel
Fraunhofer-Institut für Sichere Informationstechnologie <b>SIT</b>	Prof. Rüdiger Grimm	Andreas Fuchs
Fraunhofer-Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik <b>UMSICHT</b>	Dr.-Ing. Stefan Schlüter	Dr.-Ing. Annedore Mitreiter
Fraunhofer-Institut für Holzforschung-Wilhelm-Klauditz-Institut <b>WKI</b>	Dr. Tobias Robert	Dr. Dirk Berthold, Dr. Claudia Schirp Dr. Jan Gunschera

**Grün** = email versendet (Ombudspersonen aktuell in Sigma eintragen)

**Lila** = in naher Zukunft eine Änderung angekündigt

**Gelb** = neu eingetragen

Ombudspersonen zur Sicherung guter wissenschaftlicher Praxis der Fraunhofer-Institute (Stand: 02.12.2021)