



Prof. Dr. rer. nat. Frank Müller

Leiter der Arbeitsgruppe Signalverarbeitung in der Retina
Institute of Complex Systems ICS-4, Zelluläre Biophysik
Forschungszentrum Jülich

Geboren 1961 in Worms

Lebenslauf

1981 – 1986	Studium der Biologie an der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz
1986 – 1991	Diplomarbeit und Doktorarbeit am Max-Planck-Institut für Hirnforschung in Frankfurt Promotion zum Dr. rer. nat. an der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, anschließend Stipendiat am Max-Planck-Institut für Hirnforschung
Seit 1991	Wissenschaftler und Leiter der Arbeitsgruppe Signalverarbeitung in der Retina am Institute of Complex Systems ICS-4, Zelluläre Biophysik
2003	Habilitation im Fach Zoologie an der RWTH Aachen
Seit 2006	Professor für Molekulare Sinnes- und Neurobiologie an der RWTH Aachen
Forschungsgebiete	Signalverarbeitung in der Retina, Charakterisierung Retinaler Erkrankungen, Entwicklung neuer Therapiekonzepte, Molekulare Sinnes- und Neurophysiologie

Hinweis auf Publikation

Sachbuch „Stephan Frings und Frank Müller: Biologie der Sinne – vom Molekül zur Wahrnehmung“, erschienen im Springer Spektrum Verlag