

# Principal Investigators, Ehrenmitglieder und assoziierte Mitglieder 2025

Prof. Dr. J. P. Abrahams, Biozentrum, Universität Basel und Paul Scherrer Institut  
Dr. A. Barfuss, Semiconductors, Automotive Electronics, Robert Bosch GmbH  
Prof. Dr. M. Basler, Biozentrum, Universität Basel  
Dr. A. Baumgartner, Departement Physik, Universität Basel  
Dr. J. H. Beale, Serial Crystallography Beamline, Paul Scherrer Institut  
Dr. A. Bonnin, X-Ray Tomography Group, Paul Scherrer Institut  
Dr. T. Braun, Biozentrum, Universität Basel  
Prof. Dr. C. Bruder, Departement Physik, Universität Basel  
Dr. A. Bunzel, Max-Planck-Institut für terrestrische Mikrobiologie, Marburg  
Prof. Dr. M. Calame, Departement Physik, Universität Basel und Empa  
Dr. M. Ciomaga Hatnean, Laboratory for Multiscale materials eXperiments, Paul Scherrer Institut  
Dr. C. Chang, Technologietransferzentrum ANAXAM  
Prof. Dr. M. Delley, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. J. De Roo, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. M. de Wild, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. Markus Dürrenberger, SNI-Ehrenmitglied  
Prof. em. Dr. A. Engel, SNI-Ehrenmitglied, TU Delft  
Prof. Dr. B. Engel, Biozentrum, Universität Basel  
Prof. Dr. M. Fani, Departement Klinische Forschung, Universität Basel  
Dr. M. Gabureac, Laboratory for Nano and Quantum Technologies, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. C. Gerber, SNI-Ehrenmitglied, Departement Physik, Universität Basel und NanoMotion  
Prof. Dr. O. Germershaus, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. M. Gerspach, BÜHLMANN Laboratories AG  
Prof. Dr. J. Gobrecht, SNI-Ehrenmitglied  
Prof. Dr. S. Gorenflo, Hochschule für Technik und Umwelt, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. D. Greiffenberg, Laboratory for X-ray Nanoscience and Technologies, Paul Scherrer Institut  
Dr. A. Grimm, Laboratory of Nano-X-ray Technologies, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. M. Grob, Hochschule für Technik und Umwelt, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. T. Grüne, Zentrum für Röntgenstrukturanalyse, Fakultät für Chemie, Universität Wien  
Dr. C. Grünzweig, Technologietransferzentrum ANAXAM  
Prof. Dr. A. G. Guex, Universitäres Zentrum für Zahnmedizin Basel UZB  
Dr. M. Gullo, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. V. Guzenko, Laboratory of Nano-X-ray Technologies, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. S. Hiller, Biozentrum, Universität Basel  
Dr. A. Hofmann, SNI-Ehrenmitglied, Pädagogische Hochschule, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. A. Hofmann, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. M. Hondele, Biozentrum, Universität Basel  
Prof. Dr. Ronald Holtz, Hochschule für Technik und Umwelt, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. J. Huwyler, Departement Pharmazeutische Wissenschaften, Universität Basel  
PSI-Prof. Dr. T. Jung, Laboratory of Nano-X-ray Technologies, Paul Scherrer Institut und Universität Basel  
Dr. F. Juranyi, Laboratory for Neutron Scattering and Imaging, Paul Scherrer Institut  
PD Dr. R. A. Kammerer, Laboratory of Biomolecular Research, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. M. Kalberer, Departement Umweltwissenschaften, Universität Basel  
Dr. M. El Kazzi, Electrochemistry Laboratory, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. S. Keller, The University of Tokyo  
PSI-Prof. Dr. M. Kenzelmann, Laboratory for Scientific Developments and Novel Materials, Paul Scherrer Institut  
Dr. L. Kind, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. J. Köser, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. M. Kuentz, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Argovia-Prof. Dr. R. Y. H. Lim, Biozentrum, Universität Basel  
Prof. Dr. G. Lipps, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. K. Löffel, Hochschule für Technik und Umwelt, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. T. Maier, Biozentrum, Universität Basel  
Prof. Dr. P. Maletinsky, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. A. Marsano, Departement Biomedizin, Universität Basel und Universitätsspital Basel  
Dr. R. Marek, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. M. Mayor, Departement Chemie, Universität Basel

Prof. Dr. E. Meyer, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. J. Mosbacher, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. B. Müller, Biomaterials Science Center, Universität Basel  
Prof. Dr. D. Müller, Department of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE), ETHZ Basel  
Dr. M. Muntwiler, Laboratory of Nano-X-ray Technologies, Paul Scherrer Institut  
Dr. M. Nachttegaal, Laboratory for Synchrotron Radiation and Femtochemistry, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. M. Nash, Departement Chemie, Universität Basel  
H. Nicolas, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
PSI-Prof. Dr. F. Nolting, Laboratory Condensed Matter Physics, Paul Scherrer Institut  
Dr. V. Novak, Technologietransferzentrum ANAXAM  
Dr. J. Overbeck, Infinion  
Dr. C. Padeste, Laboratory of Nanoscale Biology, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. C. Palivan, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. S. Panke, Department of Biosystems Science and Engineering (D-BSSE), ETHZ Basel  
Dr. V. Panneels, Laboratory of Biomolecular Research, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. J. Pascal, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. V. Petkovic, Departement Biomedizin, Universität Basel  
Argovia-Prof. Dr. M. Poggio, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. P. Potts, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. R. A. Raso, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. B. Resan, Hochschule für Technik und Umwelt, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. N. Rohr, Universitäres Zentrum für Zahnmedizin Basel UZB  
J. Rüegger, SNI-Ehrenmitglied  
Dr. S. Saxer, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. V. Scagnoli, Mesoscopic Systems, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. F. P. Seebeck, Departement Chemie, Universität Basel  
Dr. H. Schiff, Polymer Nanotechnology (INKA-PSI), Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. F. Schlottig, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. S. Schmid, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. C. Schönenberger, SNI-Ehrenmitglied, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. P. Shahgaldian, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. C. Sparr, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. H. Stahlberg, Laboratory of Biological Electron Microscopy, EPFL, SNI-Ehrenmitglied  
Prof. Dr. M. Stampanoni, Laboratory for Macromolecules and Bioimaging, Paul Scherrer Institute  
Prof. Dr. P. J. Steingegger, Laboratory of Radiochemistry, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. O. Tagit, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Dr. A. Testino, Laboratory for Sustainable Energy Carriers & Processes, Paul Scherrer Institut  
Prof. Dr. K. Tiefenbacher, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. P. Treutlein, Departement Physik, Universität Basel  
Dr. A. Trisorio, Laboratory for Nonlinear Optics, Paul Scherrer Institut  
Dr. S. Tsujino, Mechano-Genomics Group, Paul Scherrer Institut  
Dr. A. Wanner, Laboratory of Nanoscale Biology, Paul Scherrer Institute  
Prof. Dr. R. Warburton, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. T. Ward, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. S. Wendeborn, Hochschule für Life Sciences, Fachhochschule Nordwestschweiz  
Prof. Dr. O. Wenger, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. S. Willitsch, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. Y. Yao, Departement Chemie, Universität Basel  
Prof. Dr. I. Zardo, Departement Physik, Universität Basel  
Prof. Dr. D. Zumbühl, Departement Physik, Universität Basel  
Dr. L. Zweifel, Biozentrum, Universität Basel