

Dr. Daniela Jacob

Jahrgang 1961

1980 - 1986	Studium der Meteorologie an der Technischen Universität Darmstadt
1990 - 1995	Gründung, Aufbau und Leitung der Firma <i>anemos - Gesellschaft für Umweltmeteorologie und Windenergiefragen GbR</i> gemeinsam mit zwei weiteren Meteorologen
1992	Gastwissenschaftlerin am NCAR (National Center for Atmospheric Research), Boulder, Colorado, USA
seit 1993	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Max-Planck-Institut für Meteorologie in Hamburg
seit 1994	wissenschaftliche Leitung der Modellentwicklung und Anwendung des regionalen Klimamodelles REMO
seit 1995	Gründung, Aufbau und alleinige Leitung der Firma <i>anemos-jacob, Büro für Windanalyse</i>
1999	Anerkennung durch die Deutsche Meteorologische Gesellschaft als Beratende Meteorologin für das Fachgebiet Windenergie
seit 1999	wissenschaftliche Leitung der regionalen Klimamodellierung
seit September 2001	Sprecherin des Windgutachterbeirats im Bundesverband Windenergie e. V. (BWE)
seit November 2001	Vorsitzende der Arbeitsgruppe Wasser- und Energiekreisläufe in BALTEX (Baltic Sea Experiment)
seit Januar 2002	Sprecherin im Deutschen Klimaforschungsprogramm für den Bereich Ostsee
seit Mai 2002	Mitglied der Steuerungsgruppe von ProMed, Project Mediterranean
seit 2004	Vertreterin des Direktors der Abteilung <i>Atmosphäre im Erdsystem</i> am Max-Planck-Institut für Meteorologie, Hamburg

Prof. Dr. Dietmar Pfeifer

17. 3. 1953	geboren in Wuppertal-Elberfeld
1959 - 1963	Volksschule in Duisburg
1963 - 1971	Steinbart-Gymnasium in Duisburg und Konrad-Heresbach-Gymnasium in Mettmann
1971	Abitur
seit 1980	verheiratet mit Dipl.-Soz. Päd. Anke Schwen-Pfeifer
1982	Geburt der Tochter Detje Katharina
1988	Geburt des Sohnes Eike-Stephan
Wissenschaftlicher Werdegang	
1971 - 1977	Studium der Mathematik mit Nebenfach Wirtschaftswissenschaften an der RWTH Aachen
1977	Diplomprüfung in Mathematik (mit Auszeichnung)
1977 - 1986	Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Statistik und Wirtschaftsmathematik der RWTH Aachen
1980	Promotion zum Dr.rer.nat (mit Auszeichnung)
1984	Habilitation für das Fach Mathematik an der RWTH Aachen
1985	Gastprofessur an der University of North Carolina, Chapel Hill, USA

1985	Ruf als Associate Professor an die Colorado State University, Fort Collins, USA
1986 - 1987	Heisenberg-Stipendiat der DFG
1987	Forschungsaufenthalt an der University of California, Santa Barbara, USA und der Indiana University, Bloomington, USA
1987	Ernennung zum Universitätsprofessor (C3) für Mathematik an der Universität Oldenburg [Mathematisierung der Wirtschaftswissenschaften]
1991 - 1995	nebenamtlich Dozent an der Berufsakademie Oldenburger Münsterland e.V., Vechta
1995	Ernennung zum Universitätsprofessor (C4) für Mathematik an der Universität Hamburg [Versicherungsmathematik]
seit 1997	Wissenschaftlicher Berater für AON Rück, Hamburg
2000	Ernennung zum Universitätsprofessor (C4) für Mathematik an der Universität Oldenburg [Angewandte Wahrscheinlichkeitstheorie]
seit 2003	Mitglied des Vorstands der Deutschen Gesellschaft für Versicherungs- und Finanzmathematik

Dr. Hans-Werner Rhein

Jahrgang 1952

	studierte Rechtswissenschaften, Wirtschaftswissenschaften und Psychologie an den Universitäten Hamburg, Freiburg und Miami Erstes und zweites juristisches Staatsexamen sowie Promotion in Hamburg Master of Law der University of Miami Zulassung als Rechtsanwalt in Hamburg
Mai 1982	begann er bei der Firma Jauch & Hübener Rückversicherungsmakler Er ist heute Geschäftsführer dessen Rechtsnachfolgers Aon Rück

Prof. Dr. Jochen Zschau

6. Dezember 1944	Geboren in Lauenburg/Pommern
1969 - 1974	Research Fellow, Geophysics, CA-Univ. Kiel
1974 - 1979	Scientific Assistant, Associate Professor at the Department of Geophysics, CA-Univ. Kiel
1978	Visiting Fellow at the Cooperative Institute for Research in Environmental Sciences, Boulder, Colorado, USA
1979	Doctor of Sciences (Habilitation): CA-University, Kiel
1979 - 1980	Docent at the Department of Geophysics, Univ. Kiel
1980 – 1992	Professor and Director at the Department of Geophysics, CA-Univ. Kiel
since 1992	Professor of Geophysics at the Institute of Geosciences, University of Potsdam
1992 – 1995	Director of the Division "Disaster Research" at the GeoForschungsZentrum (GFZ) Potsdam
since 1996	Director of the Department "Physics of the Earth" at the GeoForschungsZentrum (GFZ) Potsdam (called Division of "Solid Earth Physics and Disaster Research" at the beginning) other functions: <ul style="list-style-type: none"> • Vice-president of the European Seismological Commission • Chairman of the Sub-commission on Earthquake Preparedness and Civil Defense of the European Seismological Com-

mission

- Chairman of the German Task Force Committee for Earthquakes
- Member of Working group 2 on Early Warning of the ISDR Inter-Agency Task Force on Disaster Reduction
- Member of the Steering committee of the World Agency of Planetary Monitoring and Earthquake Risk Reduction