

Prof. Dr. Arnd Poetzsch-Heffter
Co-Präsident der RPTU Kaiserslautern-Landau

Geboren: 09.09.1958, Kiel

Familienstand: verheiratet, zwei erwachsene Kinder

Werdegang

1979 - 1986	Studium der Informatik und Mathematik an der TU München, ein Jahr an der Université Paul Sabatier in Toulouse, Abschluss Diplom in Informatik (mit Auszeichnung)
1986 - 1996	Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Assistent an der TU München
Juli 1991	Promotion zum Dr. rer. nat. an der TU München
1993	Postdoc-Jahr an der Cornell University, USA
1996 - 2002	Professor an der Fernuniversität Hagen, Lehrgebiet Programmiersprachen und Softwarekonstruktion
Juli 1997	Habilitation an der TU München
Mai - Juli 2001	Aufenthalt am Compaq Systems Research Center, Kalifornien
seit April 2002	Professor (C4) für Softwaretechnik der TU Kaiserslautern, jetzt RPTU Kaiserslautern-Landau
Mai - Juni 2006	Aufenthalt bei Microsoft Research, Redmond, USA
Nov. 2010 - Feb. 2011	Aufenthalte an der ETH Zürich, der Universität Turin und der KTH in Stockholm
2011 - 2014	Dekan des Fachbereichs Informatik der TU Kaiserslautern
2014 - 2020	Vizepräsident für Forschung und Technologie der TU Kaiserslautern
2020 - 2022	Präsident der TU Kaiserslautern
seit 2023	Co-Präsident der Rheinland-Pfälzischen Technischen Universität Kaiserslautern-Landau sowie Präsident der RPTU in Kaiserslautern

Forschung

Meine Hauptforschungsgebiete sind (i) Objektorientierte, komponentenbasierte und verteilte Programmierung, (ii) Spezifikation, Analyse und Verifikation von Software, (iii) Generative Softwarekonstruktion, (iv) Entwurf von Softwaresprachen. In diesen Themengebieten habe ich über 70 Aufsätze und 3 Monographien publiziert, 12 Doktorandinnen und Doktoranden zur Promotion geführt sowie Forschungsprojekte und Drittmittel von der Industrie, dem BMBF, dem Land Rheinland-Pfalz, der DFG und der EU von über 3,8 Mio. Euro eingeworben.

Aktuelle weitere Funktionen und Mitgliedschaften (Auswahl)

- Rat für Technologie Rheinland-Pfalz
- Aufsichtsrat des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI)
- Aufsichtsrat des Leibniz-Zentrums für Informatik Schloss Dagstuhl
- Sprecher des Kuratoriums des Fraunhofer-Instituts für Techno- und Wirtschaftsmathematik
- Kuratorium des Fraunhofer-Instituts für Experimentelles Software Engineering
- Vorsitzender des Vorstands der Stipendienstiftung Rheinland-Pfalz
- Vorsitzender des Begegnungszentrums Kurhaus Trifels e.V.
- IFIP Working Group 2.4 (Software Implementation Technology)
- Gesellschaft für Informatik (GI)