

Lebenslauf

Studium und wissenschaftlicher Werdegang

Nov. 1985 - Mär. 1988	Physikstudium an der Technischen Universität München
Nov. 1987	Beginn des Philosophiestudiums an der Hochschule für Philosophie (München)
Apr. 1988	Vordiplom in Physik
Apr. 1988 - Mär. 1990	Physikstudium an der Ludwig Maximilian Universität München
Nov. 1988 - Okt. 1989	Saxophonstudium an dem Münchener Ausbildungszentrum für Saxophon
Apr. 1990 - Jul. 1993	Physik- und Philosophiestudium an der Technischen Universität Berlin Diplomarbeit: "Beobachtungsebene und Dynamik für die Extended Thermodynamik zur Begründung der Bewegungsgleichungen vom Maxwell-Cattaneo Typ"
Apr. 1992	Zwischenprüfung in Philosophie
Jul. 1993	Diplom in Physik
Nov. 1993 - Apr. 1998	Wissenschaftlicher Mitarbeiter an dem Deutschen Krebsforschungszentrum (DKFZ) in Heidelberg, Abteilung für Molekulare Biophysik
Mai 1998	Promotion in Theoretischer Physik an der Universität Paderborn Thema: "Weiterentwicklung quantenmechanischer Rechenverfahren für organische Moleküle und Polymere"
Mai 1998 - Nov. 1998	Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität Paderborn, Institut für Theoretische Physik
Jan. 1999 - Jun. 2000	"postdoc" an der Harvard Universität, Cambridge MA, USA bei Prof. E. Kaxrias, Physics Department
Jun. 2000 - Nov. 2002	Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Universität Paderborn, Institut für Theoretische Physik
Dez. 2002 - Mär. 2006	Juniorprofessor an der Universität Paderborn,
Jul. 2003	Habilitation in Theoretischer Physik, Universität Paderborn
1.4. 2006-1.6.2009	W2 Professur für Theoretische Chemie an der TU Braunschweig
Seit 2.6.2009	W3 Professur für Theoretische Chemische Biologie an der Universität Karlsruhe