

Wissenschaftlicher Werdegang von Prof. Dr. Annette Werner

Forschungsgebiete: Arithmetische und nicht-Archimedische Algebraische Geometrie, insbesondere Bruhat-Tits Gebäude, Berkovichräume und tropische Geometrie

Stationen

1985	Abitur
1991	Diplom in Mathematik in Münster
1992-1993	Studienaufenthalt am MIT, Cambridge(Mass)/USA
1995	Promotion in Münster
2000	Habilitation in Münster
1998-2003	wissenschaftliche Assistentin (C1) in Münster
SS 2004	Professorin (C3) an der Universität Siegen
2004-2007	Professorin (C4) an der Universität Stuttgart
seit 1.10.2007	Professorin (W3) an der Goethe-Universität Frankfurt
WS 2009/10	Research Professor am MSRI, Berkeley (CA)/USA, im Programm "Tropical Geometry"

Stipendien und Auszeichnungen

1988-1991	Stipendiatin der Studienstiftung des deutschen Volkes
1991-1995	Promotionsstipendium des Graduiertenkollegs "Algebraische Geometrie und Zahlentheorie" in Münster
1995 -1997	Postdoktorandenstipendium des Graduiertenkollegs "Algebraische Geometrie und Zahlentheorie"
WS 1997/98	Postdoktorandenstipendium am Max-Planck-Institut für Mathematik in Bonn
WS 2003/04	Heisenbergstipendium
2007	Preis für die beste Grundstudiumsvorlesung in Mathematik, Universität Stuttgart
2008	Auszeichnung im Projekt "Mathematik vernetzen" der Deutschen Telekom-Stiftung
2010	Emmy Noether-Lecture, DMV Jahrestagung München 2010

Mitgliedschaften und Service

seit 2010	Feodor Lynen-Auswahlausschuss der Humboldt-Stiftung
seit 2018	Mitglied der Wissenschaftlichen Gesellschaft an der Universität Frankfurt