

LEBENS LAUF

Prof. Dr. Axel Freimuth

Geboren 27. Oktober 1957 in Homberg, jetzt Duisburg
Familienstand verheiratet, 1 Kind

Ausbildung

1994 Habilitation in Experimentalphysik, Universität zu Köln
1989 Promotion in Physik, Universität zu Köln
1977 - 1984 Studium der Physik, Universität zu Köln
Doktorvater: Prof. Dr. Dieter Wohlleben



Akademischer Werdegang

seit 2005 Rektor der Universität zu Köln
2005 Angebot einer Stelle als Direktor des Forschungszentrums Jülich (abgelehnt)
2004 - 2005 Geschäftsführender Direktor des II. Physikalischen Instituts der Universität zu Köln
2003 - 2005 Dekan der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität zu Köln
2002 Gastprofessor an der University of British Columbia, Vancouver, Kanada, im Rahmen eines Forschungsfreisemesters
2000 - 2002 Vorsitzender der Fachgruppe Physik der Universität zu Köln
1999-2000 Geschäftsführender Direktor des II. Physikalischen Instituts der Universität zu Köln
seit 1998 Mitglied des Vorstands des II. Physikalischen Instituts der Universität zu Köln
seit 1998 Professor für Physik (C4), II. Physikalisches Institut, Universität zu Köln
1996 - 1997 Professor für Physik (C3), Physikalisches Institut, Universität Karlsruhe
1984 - 1995 Wissenschaftlicher Assistent am Lehrstuhl für Angewandte Physik der Universität zu Köln,

Sonstige Funktionen und Tätigkeiten

seit 2016	Mitglied im Vorstand des Fördervereins „Verein der Freunde und Förderer der Science Media Center GmbH“
seit 2015	Mitglied im gemeinsamen Kuratorium der Max-Planck-Institute für die Biologie des Alterns (Köln) und für Stoffwechselforschung (Köln)
2014 – 2015	Vorsitzender des Aufsichtsrats der Universitätsklinik Köln
2010 -2015	Stellvertretender Vorsitzender der Landesrektorenkonferenz Nordrhein-Westfalen
seit 2013	Mitglied im Markenbeirat der Stadt Köln
seit 2010	Mitglied des Kuratoriums des Max-Planck-Instituts für Radioastronomie (Bonn)
2008 – 2010 + ab 2016	Vorsitzender der Kölner Wissenschaftsrunde
2008 – 2010	Vorsitzender der Landesrektorenkonferenz Nordrhein-Westfalen
seit 2007	Mitglied im Forschungsdialog Rheinland der IHK
seit 2006	Vorsitzender des Kuratoriums der Stiftung Wissen der Sparkasse KölnBonn
seit 2005	Mitglied des Kuratoriums des Max-Planck-Instituts für Züchtungsforschung (Köln), seit 2007 Vorsitzender
2005 - 2015	Mitglied im Kuratorium des Physikzentrums (Bad-Honnef) der Deutschen Physikalischen Gesellschaft
seit 2005	Botschafter der Stadt Köln
seit 2005	Mitglied des Bezirksbeirats Köln der Deutschen Bank AG
seit 2005	Mitglied des Beirats der Sparkasse KölnBonn
seit 2005	Mitglied des Kuratoriums des Max-Planck-Instituts für Gesellschaftsforschung (Köln)
2003 - 2009	Mitglied des Beirates „Struktur der Materie“ des Forschungszentrums Karlsruhe (Helmholtz-Gemeinschaft)
2002 – 2013	Mitglied des Sonderforschungsbereichs 608 „Komplexe Übergangsmetallverbindungen mit Spin- und Ladungsfreiheitsgraden und Unordnung“ gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft, Projektleiter in mehreren Teilprojekten
2002 – 2006	Sprecher des Sonderforschungsbereichs 608
1989 – 2001	Mitglied des Sonderforschungsbereichs SFB 341 „Physik mesoskopischer und niedrigdimensionaler metallischer Systeme“ (Köln-Aachen-Jülich), gefördert durch die Deutsche Forschungsgemeinschaft, ab 1992 als Teilprojektleiter

Mitgliedschaften

- Deutsche Physikalische Gesellschaft
- Freunde und Förderer der Donatusschule Erfstadt
- Verein der Freunde und Förderer der Sporthochschule Köln