



Curriculum Vitae Professor Dr. Helmut Werner

Name: Helmut Werner
Geboren: 19. April 1934, Mühlhausen
Familienstand: verheiratet



Akademischer und beruflicher Werdegang

- 2003 Gastprofessor an der Universität Zaragoza, Spanien
- 2002 Professor emeritus
- 1989 Gastprofessor am CNRS-Forschungsinstitut in Toulouse, Frankreich
- 1984 Gastprofessor an der Universidad Catolica in Santiago, Chile
- 1983 Gastprofessor an der Universität Cambridge, UK
- 1975 - 2002 Professor für Anorganische Chemie und Mitvorstand des Instituts für Anorganische Chemie der Universität Würzburg
- 1968 - 1975 Professor für Anorganische Chemie an der Universität Zürich, Schweiz
- 1968 - 1970 Assistenzprofessor an der Universität Zürich, Schweiz
- 1967 - 1968 Dozent an der Technischen Hochschule München
- 1966 Habilitation an der Technischen Hochschule München
- 1962 - 1963 Postdoctoral Fellow am Caltech in Pasadena/USA
- 1961 Promotion an der Technischen Hochschule München
- 1952 - 1958 Studium an der Universität Jena

Funktionen in wissenschaftlichen Gesellschaften und Gremien

- 1990 - 2001 Sprecher des SFB 347 der Deutschen Forschungsgemeinschaft
- 1988 - 1990 Mitglied des Senats der Universität Würzburg
- 1987 - 1989 Dekan der Fakultät für Chemie und Pharmazie der Universität Würzburg
- 1973 - 1974 Vorsitzender der Zürcher Chemischen Gesellschaft
- 1970 - 1975 Mitglied des Senats der Universität Zürich, Schweiz

Auszeichnungen und verliehene Mitgliedschaften

- 2006 Ehrendoktor der Universität Jena
- 2004 Gordon Stone Lecture der Universität Bristol, UK
- 2001; 2001 Ehrendoktor der Universität Zaragoza, Spanien
- 1997 Wahl zum Mitglied der New York Academy of Sciences
- 1995 J.C. Mutis / Alexander-von-Humboldt-Preis
- 1995 Paolo-Chini-Memorial Lectureship der Italian Chemical Society
- 1994 Max-Planck-Forschungspreis
- 1993 Centenary Medal und Centenary Lectureship der Royal Society of Chemistry
- 1988 Wahl zum Mitglied der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina
- 1988 Alfred-Stock-Gedächtnispreis der Gesellschaft Deutscher Chemiker
- 1987 Wahl zum Fellow der Royal Society of Chemistry
- 1987 Pacific West Coast Inorganic Lectureship der American Chemical Society

Freitext über die persönlichen Arbeitsschwerpunkte

Bis 2003 Grundlagenforschung auf dem Gebiet der metallorganischen Chemie und Koordinationschemie; hierzu ca. 650 Publikationen in wissenschaftlichen Zeitschriften sowie 6 Bücher (davon 4 als Herausgeber).

Seit 2004 Arbeiten zur Geschichte der Chemie; hierzu eine Monographie „Landmarks in Organo-Transition Metal Chemistry“ und mehrere Essays.