

## Univ.-Prof. em. Dr. rer. nat. Dr. h.c. Hartwig H ö c k e r

Professor em. für Textilchemie und Makromolekulare Chemie, RWTH Aachen, und ehem. Direktor des DWI (Deutsches Wollforschungsinstitut) an der RWTH Aachen e.V.

D-52074 Aachen, Forckenbeckstraße 50, Tel.: +49-(0)241-80-233-00, Fax: +49-(0)241-80-233-01

E-Mail: hoecker@dwf.rwth-aachen.de

Privat: D-52076 Aachen, Am Dorbach 23, Tel.: +49-(0)241-60 31 87

Geb. am 18. Oktober 1937 in Halle/Westfalen.

- |             |  |
|-------------|--|
| 1957        | Abitur am Staatl.-Städt. Gymnasium, heute Ratsgymnasium, Bielefeld   |
| 1957– 1963  | Chemiestudium an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz (Dipl.-Chem.)  |
| 1965        | Promotion zum Dr. rer. nat. bei W. Kern, Universität Mainz   |
| 1966 – 1968 | Harkness Stipendium des Commonwealth Fund of New York und Research Associate an der Stanford University, Stanford, Cal., USA, bei P. J. Flory  |
| 1968 – 1973 | Assistent an der Universität Mainz   |
| 1972        | Habilitation für Organische Chemie an der Universität Mainz  |
| 1975 – 1982 | Mitherausgeber der Zeitschrift <i>Die Makromolekulare Chemie/Macromolecular Chemistry and Physics</i> und bis 1999 Herausgeber dieser und angeschlossener Zeitschriften ( <i>Macromolecular Rapid Communications, Macromolecular Symposia, Macromolecular Theory and Simulations</i> ) sowie bis 2001 Mitglied des Executive Editorial Board |
| 1973 – 1978 | Professor (C 2) am Institut für Organische Chemie, Universität Mainz   |
| 1978        | Februar bis September, Professor (C 3) am Institut für Organische Chemie an der Ludwig Maximilians-Universität München   |
| 1978 – 1985 | Professor (C 4) für Makromolekulare Chemie an der Universität Bayreuth   |
| 1985 - 2003 | Professor (C 4) für Textilchemie und Makromolekulare Chemie, RWTH Aachen   |
| 1986 - 2003 | Direktor des Deutschen Wollforschungsinstituts (DWI) an der RWTH Aachen e.V.   |

2000 - 2013	Herausgeber des elektronischen Journals <i>e-Polymers</i>
2004 - 2011	Mitglied des Präsidiums von acatech, Deutsche Akademie der Technikwissenschaften
2007 - 2012	Mitglied des Vorstands von kunststoffland NRW e.V. und Vorsitzender des Wissenschaftlichen Beirats
2012 -	Mitglied des Senatskollegiums von acatech
Fachgebiete	Polymerchemie, Biomaterialien, Proteinchemie, Faserchemie
Mitgliedschaften	Mitglied der Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften und der Künste, Mitglied der Deutschen Akademie der Technikwissenschaften, acatech, Korrespondierendes Mitglied der Österreichischen Akademie der Wissenschaften.
Ehrungen	Doctor honoris causa der Aurel Vlaicu Universität, Arad, Rumänien, Award of the Society of Polymer Science, Japan, Herman F. Mark Medaille des Österreichischen Forschungsinstituts für Chemie und Technik, Wien, Ehrenmitglied der Deutschen Gesellschaft für Biomaterialien, Ehrenmitglied des Wissenschaftlichen Rats der AiF (Allianz Industrie Forschung), Ehrenmitglied des DWI an der RWTH Aachen e.V., Verdienstkreuz 1. Klasse des Verdienstordens der Bundesrepublik Deutschland, Georg Menges-Preis..