

Curriculum Vitae

Geburt 19.09.1953, Linz (Österreich)

Nationalität. Österreich

Ausbildung

1974 Gymnasium Linz / Österreich

Universität

1974-1978 Studium der Biologie an der Universität Salzburg (Mag. rer. nat.)

1980 Promotion zum Dr. phil. in Botanik und Zellbiologie (Universität Salzburg)

1993 Habilitation an der ETH-Zürich ("New approaches in plant development"), Venia legendi für "Entwicklungsbiologie der Pflanzen"

Berufliche Positionen

1980 Wissenschaftlicher Angestellter, Institut für Pflanzenphysiologie der Universität Salzburg

1980-1982 Postdoc am Max-Planck-Institute für Zellbiologie, Ladenburg/Heidelberg

1982 wissenschaftliche Tätigkeit an der Rockefeller University, New York bei Prof. Dr. N.-H. Chua, USA

1983-1987 Assistent am Max-Planck-Institute für Zellbiologie, Abteilung Prof. Schweiger, Ladenburg/Heidelberg

1987-1993 wissenschaftlicher Adjunkt und Gruppenleiter am Institut für Pflanzenwissenschaften, Abteilung Pflanzenentwicklung, Prof. I. Potrykus an der ETH- Zürich, Schweiz

1992 Visting Ass. Professorship, University of Singapore

1993-1996 Visiting Associate Professorship der Rockefeller University, N.Y., Department of Plant Molecular Biology, Prof. N.-H. Chua (New York)

seit 1995 Professur für Zellbiologie am Institut für Biologie II der Universität Freiburg

1998-2011	Direktor am Zentrum für Angewandte Biowissenschaften der Universität Freiburg
1999	Gründer der Firma “Greenovation” (zusammen mit Prof. Reski)
2002	Mitglied des “Biovalley Expert“ Teams
2002-2004	Mitglied der “Task force group in Life Science” der Universität Freiburg
2003	Advisor “Biotechnology-Team Baden-Württemberg”
2003	European Coordinator des World-Challenge-Programms “Harvest Plus”(www.harvestplus.org)
2006-2012	Mitglied des Autorenteams für den “Strasburger”
2008-2010	Prodekan der Fakultät für Biologie
2010-2012	Dekan der Fakultät für Biologie
Seit Oktober 2012	Prorektor für Forschung an der Albert-Ludwigs-Universität

Förderungen, Auszeichnungen

1980	1. Preis der Stadt Salzburg für die beste Doktorarbeit.
------	---

Mitgliedschaften

Seit 2000	Mitglied der Deutsche Akademie der Naturforscher „Leopoldina”
-----------	---

Gutachtertätigkeit

Gutachtertätigkeit für DFG, NSF, USDA, Japanese Frontier Science Program, Schweizer Nationalfonds, Human Science Frontier Program Organisation, und andere Organisationen, Severo-Ochoa- Advisory Committee (2010-2011)

Journals - Plant Physiology, Plant Cell, Plant Cell Physiology, Cell, Nature, EMBO J., Science, MGG, Plant Cell & Environment, Plant Mol. Biology, Planta, etc.

Freiburg, 2.6.2012

Gunther Neuhaus