Curriculum Vitae

Geburtsdatum (Ort):	14. Juli 1932	(Aumund, jetzt Bremen)

Ausbildung

1952	Reifeprüfung (Gerhard-Rohlfs-Schule in Bremen-Vegesack)
1952	Beginn des Chemie-Studiums an der Technischen Hochschule Darmstadt
1953	Aufnahme in die Studienstiftung des Deutschen Volkes (Förderung bis 1959)
1955	Fortsetzung des Chemie-Studiums an der Universität Tübingen
1957	Diplom-Chemiker-Hauptprüfung an der T.H. Darmstadt (Diplomarbeit in Organischer Chemie, Arbeitskreis Prof. Dr. Bernd Eistert)
1960	Promotion (Dr.rer.nat.) an der T.H. Darmstadt (Dissertation in Radiochemie/Kernchemie, Arbeitskreis Prof. Dr. K.H. Lieser)
1963	Habilitation für die Fachgebiete Anorganische Chemie und Kernchemie an der T.H. Darmstadt

Akademische Positionen

1959 - 1963	Wissenschaftlicher Assistent am Eduard-Zintl-Institut der T.H. Darmstadt
1963 - 1969	Privatdozent/Dozent am Lehrstuhl für Kernchemie der T.H. Darmstadt
1969 - 1970	Wissenschaftlicher Rat und Professor an der T.H. Darmstadt
1969 - 1970	Kommissarischer Leiter des Lehrstuhl II für Anorganische Chemie an der T.H. Darmstadt
1970 - 1971	a.o. Professor für Radiochemie an der Universität Innsbruck

1971 - 1998	o. Professor für Anorganische Chemie (Lehrstuhl III) an der T.H. Darmstadt
1972 - 1973	Dekan des Fachbereichs Anorganische Chemie und Kernchemie der T.H. Darmstadt
1978 - 1979	Dekan des Fachbereichs Anorganische Chemie und Kernchemie der T.H. Darmstadt
1993	Ehrendoktor (Dr.h.c.) der Slowak Technical University Bratislava (Slowakei)
1998	Emeritierung

Forschungsaufenthalte

1967, 1968	Jeweils halbjähriger USA-Aufenthalt am "Brookhaven National Laboratory", Long Island (Arbeitsgruppe Dr. A.P. Wolf)
1975	Halbjährige Gastprofessur am "New South Wales Institute of Technology", Sydney (Arbeitsgruppe Dr. T. Sabine)
1986, 1987	Jeweils mehmonatiger USA-Aufenthalt am "Brookhaven National Laboratory", Long Island (Arbeitsgruppe Dr. N. Sutin)

Mitgliedschaft in Berufsverbänden

Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh)

GDCh-Fachgruppe Chemieunterricht

GDCh-Fachgruppe Kernchemie

Deutsche Bunsen-Gesellschaft für Physikalische

Chemie

American Chemical Society