

## **Bildungsweg**

1980-1982 Spezialklassen für Chemie, Merseburg

1984-1989 Chemiestudium Technische Hochschule Leuna-Merseburg

## **Berufstätigkeit**

1989-1993 wissenschaftlicher Mitarbeiter Technische Hochschule Leuna-Merseburg und Universität Halle-Wittenberg

Promotion "Photospannungsmessungen an Eisenoxiden"

1994 Post doc Stipendium des Fond der chemischen Industrie am Institut für Oberflächenmodifizierung Leipzig

1994-1995 Mitarbeiter für Forschung und Applikation, GAAM, Bad Dürrenberg

1995-1997 Projektleiter für Stoff- und Verfahrenstechnik, SICOWA, Aachen

1997-2000 Leiter der Anwendungstechnik und Produktentwicklung, Rethmann, Lünen

2001-2010 Laborleiter Produktentwicklung von Klebstoffen, Henkel AG & Co.KGaA

Seit 2011 Professor für anorganische Chemie und Materialanalytik an der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg