


**Prof. Dr. Barbara Albert**

Professorin für Festkörperchemie am Eduard-Zintl-Institut für Anorganische und Physikalische Chemie der Technischen Universität Darmstadt

Mitglied des Aufsichtsrates der Evonik Industries AG seit 7/2014; gewählt bis 2023

9. Dezember 1966 in Bad Godesberg geboren

Nationalität: deutsch

**AUSBILDUNG**

<b>1985-1990</b>	Studium der Chemie an der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
<b>1995</b>	Promotion zum Dr. rer. nat. an der Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
<b>2000</b>	Habilitation im Fach Chemie an der Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

**BERUFLICHE STATIONEN**

<b>1990-1995</b>	Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
<b>1995-1996</b>	Postdoktorandin am Materials Research Laboratory, University of California, Santa Barbara, USA
<b>1996-2000</b>	Stipendiatin und Wissenschaftliche Assistentin, Justus-Liebig-Universität Gießen
<b>2000-2001</b>	Lehrstuhlvertretung, Justus-Liebig-Universität Gießen
<b>2001</b>	Privatdozentin, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
<b>2001-2005</b>	Professorin für Festkörperchemie/Materialwissenschaften, Universität Hamburg
<b>Seit 2005</b>	Professorin für Festkörperchemie, Eduard-Zintl-Institut für Anorganische und Physikalische Chemie, Technische Universität Darmstadt
<b>Seit 2020</b>	Vizepräsidentin für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs, Technische Universität Darmstadt

**MITGLIEDSCHAFTEN**

a) Schunk GmbH

b) ./.