

**Prof. Dr. Sonja Berensmeier**

Technische Universität München  
Fachgebiet für Selektive Trenntechnik

Boltzmannstraße 15  
85748 Garching

Telefon: +49 089 289 15750

E-Mail: [s.berensmeier@tum.de](mailto:s.berensmeier@tum.de)

Internet: [www.biovt.mw.tum.de/selektive-trenntechnik/](http://www.biovt.mw.tum.de/selektive-trenntechnik/)



- 1995 – 2000 Studium der Biologie an der TU Braunschweig
- 1996 – 2002 Studium der Biotechnologie an der TU Braunschweig
- 2000 Auslandssemester an der Iowa State University, USA, Institut für Chemische Verfahrenstechnik, Prof. Peter Reilly
- 2003 Promotion an der TU Braunschweig
- 2001 – 2004 Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Technische Chemie, Abteilung für Technologie der Kohlenhydrate der TU Braunschweig
- 2004 – 2010 Gruppenleiterin am Institut für Funktionelle Grenzflächen, AG Biofunktionale Oberflächen, KIT – Campus Nord; ab 2008 als Nebentätigkeit
- 2006 Forschungsaufenthalt an der ETH Zürich, Laboratorium für Organische Chemie, Gruppe für organische Chemie und chemische Biologie, Prof. Peter Seeberger
- 2006 – 2009 Lehrbeauftragte für Industrielle Biokatalyse an der Fakultät für Chemieingenieurwesen und Verfahrenstechnik, KIT – Campus Süd
- 2008 – 2009 Professorin für Enzymtechnologie an der Hochschule Mannheim
- seit 2009 Universitätsprofessorin für Selektive Trenntechnik an der TU München
  
- **Forschungs-/Tätigkeitsschwerpunkte**
  - Adsorptive Trenntechniken
  - Magnetseparation
  - Integrierte Prozesstechnik
  - Enzymtechnologie