

jochen.gutmann@uni-due.de  
www.uni-due.de/chemie/ak\_gutmann

Position/Status: Professor (W2) Universität Duisburg-Essen

Geschlecht: Männlich

Familienstand: Verheiratet, 3 Kinder

### **Akademische Ausbildung mit Abschluss**

- 1990–1996 Studium der Chemie, Technische Hochschule Darmstadt; Diplom;  
Thema: NIR Spektroskopie an gemischtvalenten di-nuklearen Eisenkomplexen;  
Betreuer: Prof. Dr. W. Haase
- 1994-1995 Studium an der Univ. Bristol; M. Sc.; Thema: Adsorption cyclischer Polymere;  
Betreuer: Prof. Dr. T. Cosgrove

### **Wissenschaftliche Abschlüsse**

- 2000 Promotion (Dr. rer. nat.), Chemie, Johannes Gutenberg-Universität, Mainz;  
Thema: Strukturbildung in dünnen Filmen aus Polymermischungen; Betreuer:  
Prof. Dr. M. Stamm

### **Beruflicher Werdegang ab Studienabschluss**

- Seit 09/2010 Universitätsprofessor (W2), Physikalische Chemie, Fakultät für Chemie,  
Universität Duisburg-Essen
- 2005–2010 Juniorprofessor (W1), Physikalische Chemie, Johannes Gutenberg, Universität,  
Mainz
- 2002–2010 Projektleiter, MPI für Polymerforschung, Abteilung: Prof. Dr. H.-J. Butt
- 2001–2002 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Materias Science Department, Cornell University,  
Ithaca, USA, Lehrstuhl: Prof. Dr. U. Wiesner
- 2000–2001 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, IPF Dresden, Abteilung: Prof. Dr. M. Stamm

### **Auszeichnungen:**

- 2001 Young scientist Award
- 1995 Preis für die bester M.Sc. Arbeit

### **Weitere Tätigkeiten (Auswahl):**

- 2010-2012 Geschäftsführender Direktor, ÖP e.V., Krefeld
- Seit 2010 Geschäftsführender Direktor, DTNW e.V., Krefeld
- Seit 2012 Geschäftsführer, DTNW gGmbH, Krefeld
- Seit 2012 Geschäftsführer, DTNW ÖP GmbH, Krefeld
- Seit 2010 Editor Polymer Bulletin, Springer
- Seit 2012 Prodekan der Fakultät für Chemie

**Gutachtertätigkeiten:**

Mitglied der Gutachtergruppe 5 der AiF

**Publikationen**

*Gesamtzahl referierter Publikationen (ISI Web of Science): 152;*

*Zahl der Zitierungen: 2432; Bücher, Buchkapitel: 0; h-factor: 28*

2 angemeldete Patente