

## Prof. Dr. Birgit Glösen

Technische Hochschule Köln

Campus Leverkusen

Kaiser-Wilhelm-Allee

51368 Leverkusen

E-Mail: birgit.gluesen@th-koeln.de



### Bisherige Aktivität in der GDCh und der Fachgruppe

- Seit 2017 Vorstandsvorsitzende der Fachgruppe
- 2013-2017 Mitglied des wissenschaftlichen Beirates
- Seit Gründung 2020 Mitglied der Gruppe „Facts-4-Future“

### Meine Kandidatur

Ich möchte weiterhin die Sichtbarkeit der Fachgruppe nach außen verstärken, um Werbung zu machen für die Attraktivität des Themengebietetes bei Studierenden (Einbezug in die Curricula der Studiengänge und durch attraktive Förderpreise der Fachgruppe), Forschenden und den Verantwortlichen für öffentliche Forschungsförderung. Mir sind die Interdisziplinarität und die persönliche und thematische Diversität der Fachgruppe wichtig. Von Grundlagenforschung über angewandte Forschung bis hin zur gesamten Breite an Anwendungsmöglichkeiten arbeite ich am Aufbau eines aktiven Netzwerkes.

### Kurzlebenslauf

Seit 2013	Professorin für Physikalische Chemie und Grenzflächenchemie
Seit 2015	Studiengangleiterin des Masterstudiengangs „Angewandte Chemie“
Seit 2013	Gleichstellungsbeauftragte der Fakultät für Angewandte Naturwissenschaften
1999-2012	Henkel AG & Co KGaA, Düsseldorf (verschiedene Positionen in der zentralen Forschung und der Produktentwicklung „Laundry and Home Care“)
1998	Feodor-Lynen-Stipendiatin der Alexander-von-Humboldt-Stiftung, Cornell University, Ithaca, NY /USA
1997	EU-Stipendium, Chalmers Tekniska Högskolan, Göteborg, Schweden
1997	Promotion, Philipps-Universität Marburg (Chemiefonds-Stipendiatin)
1988-1994	Chemiestudium (Diplom) an den Universitäten Münster und Marburg