

# vorstand

## Vorstand der Fachgruppe Makromolekulare Chemie

### Vorsitzender

Dr. Thomas Früh  
Arlanxeo Deutschland GmbH  
Mail: thomas.frueh@arlanxeo.com

### Stellvertreter

Prof. Dr. Ulrich S. Schubert Friedrich-  
Schiller-Universität Jena Mail:  
ulrich.schubert@uni-jena.de

### Beisitzer

Prof. Dr. Christopher Barner-Kowollik  
Karlsruher Institut für Technologie  
Mail: christopher.barnerkowollik@qut.edu.au

Dr. Ruth Eva Bieringer  
Freudenberg Technology Innovation SE &  
Co. KG Mail: ruth.bieringer@freudenberg.de

Dr. Patrick Glöckner  
Evonik Industries AG, Marl  
Mail: patrick.gloeckner@evonik.com

Prof. Dr. Doris Klee  
RWTH Aachen  
Mail: klee@dw.rwth-aachen.de

Dr. Jürgen Omeis  
Altana AG  
Mail: juergen.omeis@altana.com

Dr. Nicolas Stöckel  
Covestro Deutschland AG  
Mail: nicolas.stoeckel@covestro.com

Prof. Dr. Patrick Théato  
Karlsruher Institut für Technologie  
Mail: patrick.theato@kit.edu

# kontakt



[www.macrochem.org/jahr-der-polymere](http://www.macrochem.org/jahr-der-polymere)

### Geschäftsstelle

Dr. Susanne Kühner  
Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V.  
Varrentrappstr. 40-42  
60486 Frankfurt am Main  
Telefon: 069/79 17-499  
Mail: S.Kuehner@gdch.de  
[www.gdch.de](http://www.gdch.de)



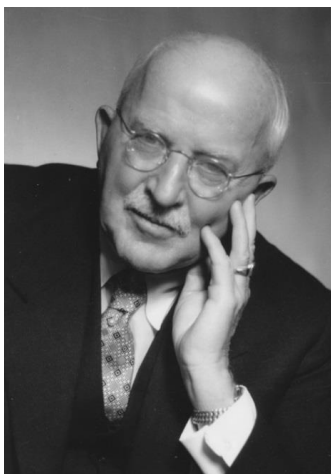
# GDCh

2020 100 JAHRE  
MAKRO MOLEKULARE  
CHEMIE  
DAS JAHR DER POLYMERE



POLYMERS ENABLE!  
WHEREVER.  
WHENEVER.  
WHATEVER.

100 Jahre nach der ersten Beschreibung von Makromolekülen durch den deutschen Chemiker Hermann Staudinger erwarten Sie viele Veranstaltungen rund um Polymere im Jahr **2020!**



Polymermotto des Monats  
Veranstaltungen in ganz Deutschland  
Und vieles mehr...

Sie möchten auch eine Veranstaltung im Jahr 2020 unter dem Motto 100 Jahre Polymere organisieren?

Dann kontaktieren Sie uns unter: [S.Kuehner@gdch.de](mailto:S.Kuehner@gdch.de)

# tagung

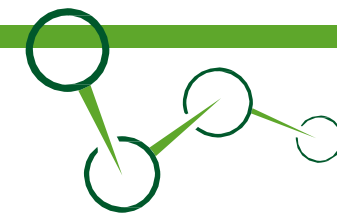
Festveranstaltung  
100 Jahre  
Makromolekulare Chemie  
27.09. – 29.09.2020  
Konzerthaus Freiburg

Zugesagte Vorträge von:

- Prof. Dr. Takuzo Aida  
Universität Tokyo
- Prof. Dr. Zhenan Bao  
Stanford Universität
- Prof. Dr. Ben Feringa\*  
Nobelpreis 2016  
Universität Groningen
- Prof. Dr. Jean-Marie Lehn  
Nobelpreis 1987  
Universität Straßburg
- Prof. Dr. Rolf Mülhaupt  
Universität Freiburg
- Prof. Dr. Klaus Müllen  
Max-Planck-Institut Mainz
- Prof. Dr. Jean-Pierre Sauvage\*  
Nobelpreis 2016  
Universität Straßburg
- Prof. Dr. Richard R. Schrock  
Nobelpreis 2005  
Massachusetts Institute of Technology
- Prof. Dr. Kurt Wüthrich  
Nobelpreis 2002  
ETH Zürich und The Scripps Research Institute (TSRI)

\* Finale Zusage noch ausstehend.

# news



Neues Positionspapier  
Polymerforschung  
In Deutschland



Unterstützt von mehr als 130 Professor\_en\_innen und Industrievertreter\_n\_innen.

[www.macrochem.org/positionspapier](http://www.macrochem.org/positionspapier)