

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. Holger Frey
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Mail: hfrey@uni-mainz.de

Dr. Ruth Eva Bieringer
Freudenberg New Technologies 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

Geschäftsstelle

Dr. Carina S. Kniep
Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V.
Varrentrappstr. 40-42
60486 Frankfurt am Main
Telefon: 069/79 17-499
Mail: c.kniep@gdch.de
www.gdch.de



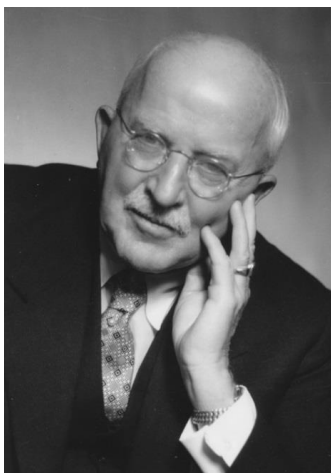
GDCh

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: c.kniep@gdch.de

tagung

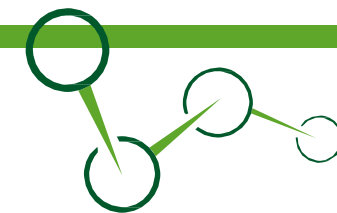
Festveranstaltung
100 Jahre
Makromolekulare Chemie
27.09. – 29.09.2020
Konzerthaus Freiburg

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