## **Dr. Nicolas Stoeckel**

Covestro Deutschland AG Chempark, Gebäude B207

51365 Leverkusen

E-Mail: nicolas.stoeckel@covestro.com



## Bisherige Aktivität in der GDCh und der Fachgruppe

- Sekretär der GDCh Fachgruppe Makromolekulare Chemie (2004 2007), inkl. Unterstützung bei der Fachgruppentaung 2006 in Mainz und Organisation des Hochschullehrernachwuchsworkshops 2007 in Leverkusen/Langenfeld
- Mitglied des Vorstandes der GDCh Fachgruppe Makromolekulare Chemie (2017 2020), u.a.
  Mitarbeit im "Mitgliederprojekt"

## Meine Kandidatur

Ich möchte die Fachgruppe aktiv unterstützen und mitgestalten, weil ich sie als wichtiges Begegnungsforum verstehe für an Polymeren interessierte Wissenschaftler unterschiedlicher Generationen, aus unterschiedlichen Bereichen und mit unterschiedlichen, auch wissenschaftlichen Hintergründen. Wie kürzlich bei der Fachgruppentagung in Dresden erneut gezeigt sind die Veranstaltungsformate der Fachgruppe für diesen Austausch bewährte Hilfsmittel.

Darüberhinaus liegt mir vor allem die Förderung der jüngeren Generation am Herzen und ich möchte beispielsweise die jüngst gegründeten "Oligos" unterstützen.

## Kurzlebenslauf

1994-1999	Chemiestudium, TU München
1999-2002	Promotion, TU München, Lehrstuhl Makromolekulare Stoffe (Oskar Nuyken)
2002-2004	PostDoc, Kyoto University, Division of Polymer Chemistry (Mitsuo Sawamoto)
2004-heute	Covestro AG (vormals Bayer MaterialScience AG), unterschiedliche Rollen in
	F&E, Strategie und Produktion an den Standorten Leverkusen (Deutschland)
	und Shanghai (China); derzeit SVP Global Head of R&D Engineering Plastics