

Protokoll
Mitgliederversammlung
GDCh-Fachgruppe Makromolekulare Chemie
13. September 2022 – Aachen

Tagesordnung

1. **Begrüßung**
Protokoll der Mitgliederversammlung vom 25. September 2018 (Karlsruhe)
Tagesordnung
2. **Bericht des Vorstands**
 - (1) Mitgliederentwicklung
 - (2) Finanzen
 - (3) Veranstaltungen der Fachgruppe
 - (4) Preise
 - (5) Ausblick und Themen der zukünftigen Vorstandsarbeit
3. **Diskussion/Anregungen aus der Mitgliedschaft**
4. **Verschiedenes**

Protokoll

1 Begrüßung – Tagesordnung – Protokoll der MV vom 25.09.2018

Gedenken an verstorbene Mitglieder in Form einer Schweigeminute.

Keine Wünsche nach Ergänzung der Tagesordnung. Das Protokoll der Mitgliederversammlung 2018 wird genehmigt. P. Théato führt ein Ergebnisprotokoll zur 2022er Versammlung.

2 Bericht des Vorstands

(1) Mitgliederentwicklung

- Stabile Mitgliederentwicklung. Attraktivität für Studierende mit Wechsel ins Berufsleben ist zu hinterfragen, da hier der häufigste Drop-out zu erkennen ist (siehe 4% Jungmitglieder).
- FG Makro hat nur 22% weibliche Mitglieder, bei Jungenmitgliedern 37%. Dies spiegelt laut A. Laschewsky nicht die etwa 50:50-Verteilung bei den Studierenden an der Uni wider.
- Zumindest geht die Entwicklung in die richtige Richtung, Frage ist, ob man damit zufrieden ist.

(2) Finanzen

Ende 2021: ca. 51 k€. Dank große rSponsoring-Unterstützung kam die FG mit einem "Gewinn" durch die Pandemie. Aber wir werden das Polster sicher im nächsten Jahr gut gebrauchen können.

(3) Veranstaltungen der Fachgruppe

- siehe Folie 10. Lob an U.S. Schubert und T. Früh für die 2020 Polymerveranstaltung in Freiburg (online).
- viele Veranstaltungen online, der Pandemie geschuldet.
- FG-Tagung sollte auch gelistet werden (Kommentar B. Voit)
- Synchronisation der Tagungen aller Fachgruppen:
 - Kommentar S. Hecht: „Hier sollte die GDCh besser aufpassen.“
 - Kommentar K. Saalwächter: „Wir sollten einfach aufpassen, dass es beim nächsten Mal nicht passiert (Beispiel: Makro <-> MR)“.

- Nächste FG-Tagung wird 2024 stattfinden.
- Kurzer Bericht bzgl. K22 (P. Théato). Lehre: Bei nächster K sollten wir als FG früher Kontakt aufnehmen, um dies erfolgreicher umsetzen zu können.
- Ausblick: Bericht V. Schädler:
 - kleine virtuelle Angebote (z.B. Online-Vorträge) als zusätzliches Forum, um Diskussion zwischen Industrie und *Academia* zu ermöglichen.
 - 1. Online-Vortrag zum Thema Mikroplastik: 28.11.2022. 17-18 Uhr, Einladung mit Einwahldaten folgt.
 - Um weitere Themenvorschläge an den FG Vorstand wird gebeten.
 - ggf. Fachgruppe Chemieunterricht mit ins Boot holen, um Lehrkräfte etc. zu erreichen.
 - Einladung soll auch an nicht GDCh/FG-Mitglieder gehen bzw. weitergeleitet werden können (Kommentar K. Saalwächter).

(4) Preise

Robert Göstl ist als Reimund-Stadler-Preisträger ab nächster Sitzung Gast im FG Vorstand.

(5) Ausblick und Themen der zukünftigen Vorstandsarbeit

- Geänderte Geschäftsordnung. Große Einstimmigkeit.
- Änderung der Vorstandsergänzungswahlen. Vorschlag des Vorstandes, dass wir der Anfrage der GDCh nachkommen und nur noch alle 4 Jahre und nicht mehr im asynchronen Turnus wählen. H. Frey würde zwischendrin als "Gast" seine Rolle weiterführen und er kann danach für eine zweite Runde gewählt werden. Von Evonik hat J. Venzmer Interesse angemeldet.
- C.A. Schaumberg berichtet zu den Aktivitäten des Mitgliederprojekts. Es besteht die Idee, (in Abstimmung mit dem JCF) eine Makro-Nachwuchsorganisation aufzubauen, um jungen FG-Mitgliedern eine Plattform für ein Engagement in der FG zu geben. Ein entsprechendes Konzept muss noch erstellt und diskutiert werden. Interessierte junge Mitglieder sind bereits jetzt aufgerufen, sich einzubringen und bei christianalexander.schaumberg@altana.com zu melden. Wir hoffen mit dieser Initiative die FG mit neuen Ideen zu bereichern und gleichzeitig junge Mitglieder auch über den Berufseinstieg hinaus zu halten.
- GDCh hat App eingerichtet. Die FG hat eine getrennte Webseite, die immer noch mehr kann als die der GDCh. Das muss zeitnah in die GDCh integriert werden, damit es auf stabilen Füßen steht.

3 Diskussion/Anregungen aus der Mitgliedschaft

Keine Punkte.

4 Verschiedenes

- Update des Hochschulführers auf www.macrochem.org erreichbar.
- Sonderpublikation
- WiFo 2023: FG Makro "Materialien für die Energiewende". Um Ideen etc. wird gebeten. Wechselwirkung auch mit andern FG der GDCh.
- Lob an Organisation für die FG Tagung jetzt in Aachen.