



# GDCh-Fachgruppe Biochemie Mitgliederversammlung 2026

[www.gdch.de/biochemie](http://www.gdch.de/biochemie)

**17. März 2026**

**Würzburg**

---

## Gedenken an die verstorbenen Mitglieder

Prof. Dr. Erich Hecker

Prof. Dr. Rolf Hilgenfeld  
(Vorstandsmitglied 1999–2006)

Dr. Rudolf Megges

Prof. Dr. Frank Seela

---

**Zeitraum:** 01.07.2024 – 12.03.2026



# Agenda



- 1. Begrüßung**  
**Protokoll der Mitgliederversammlung vom 1. Oktober 2024**  
**Agenda**
- 2. Bericht des Vorstands**
- 3. Vorstandswahl für die Amtsperiode 2027–2030**
- 4. Diskussion & Anregungen aus der Mitgliedschaft**
- 5. Verschiedenes**



# 1. Begrüßung

## Protokoll der MV vom 1. Oktober 2024

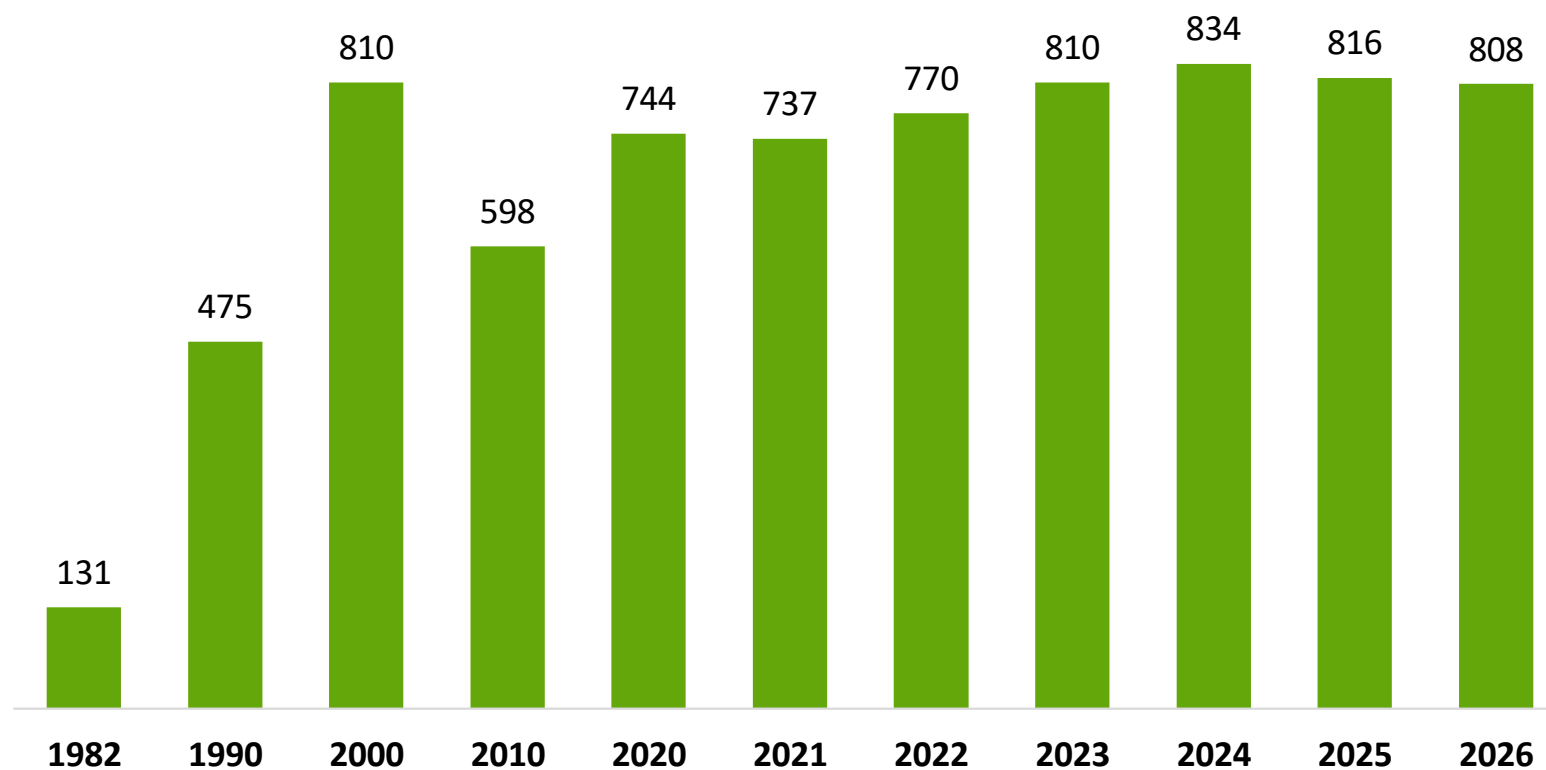
### Agenda

## Protokollführung

## 2. Bericht des Vorstands

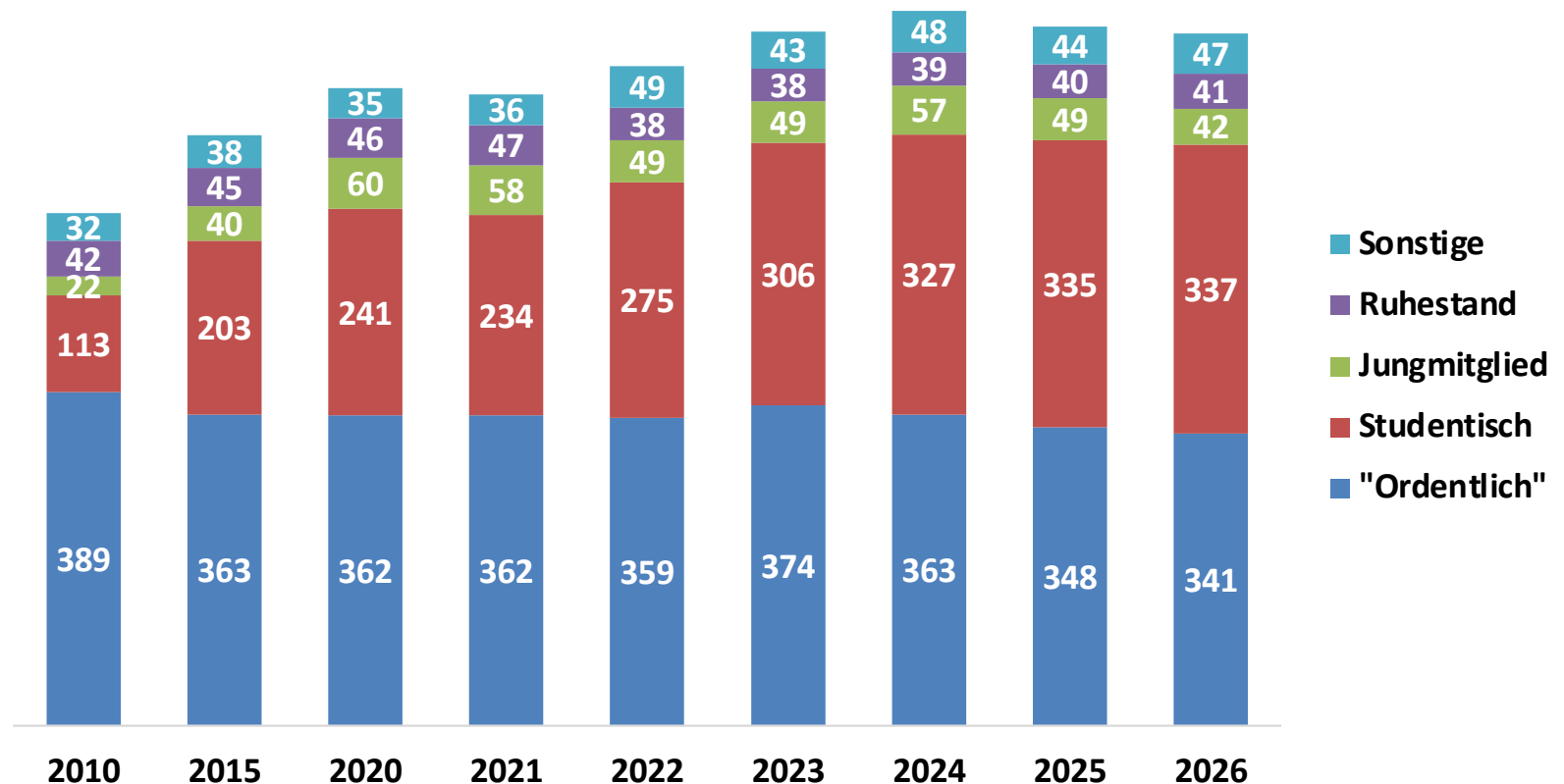
Mitgliederzahlen (jeweils zum 01.01.)

2026: -1%



## 2. Bericht des Vorstands

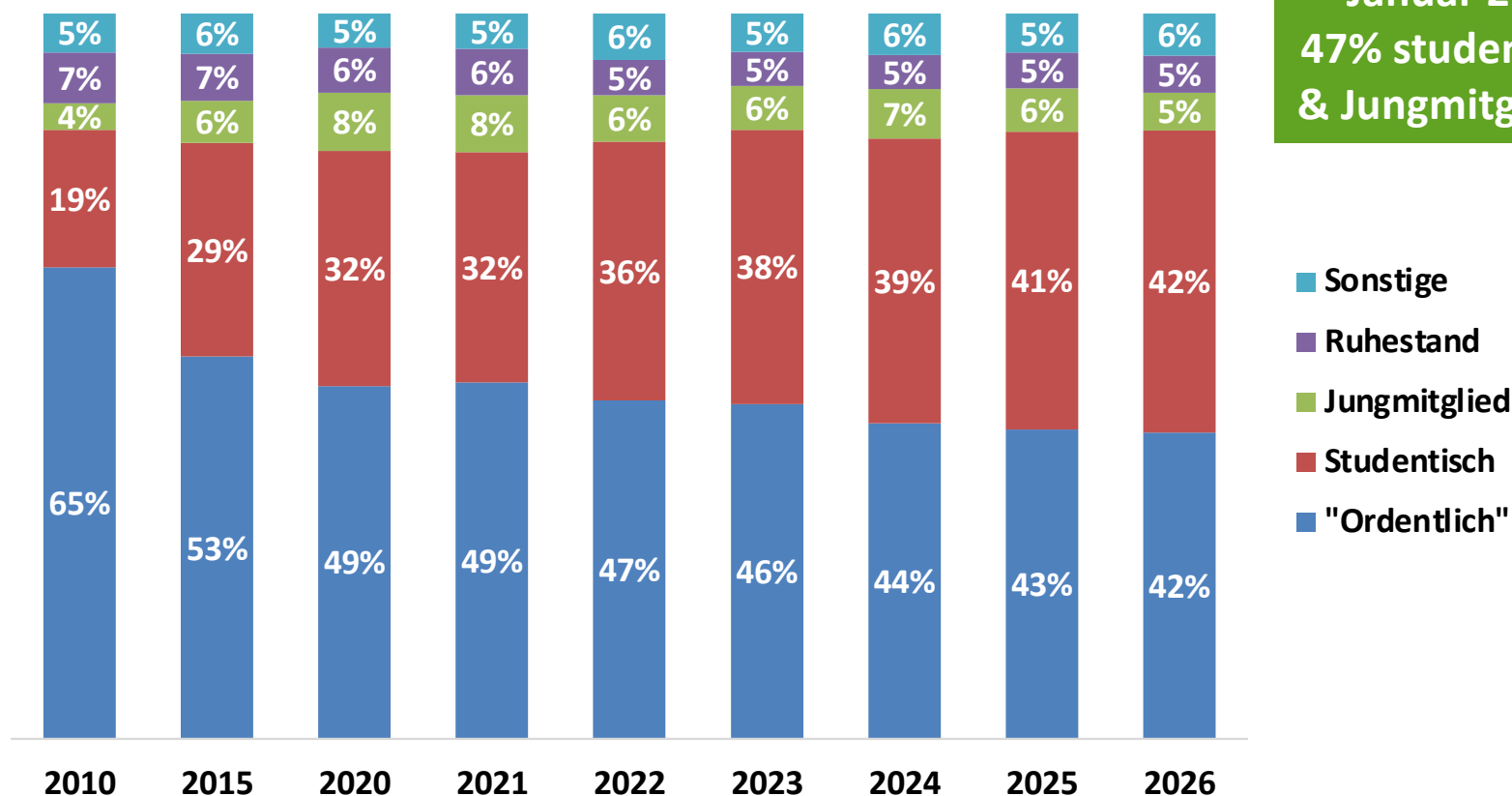
### Mitglieder nach Beitragsklassen (jeweils zum 01.01.)



**Sonstige:** assoziiert, Sonderbeiträge, Firmen, Institute/Bibliotheken, stellungslos, in Ausbildung, lebenslang

## 2. Bericht des Vorstands

### Mitglieder nach Beitragsklassen (jeweils zum 01.01.)



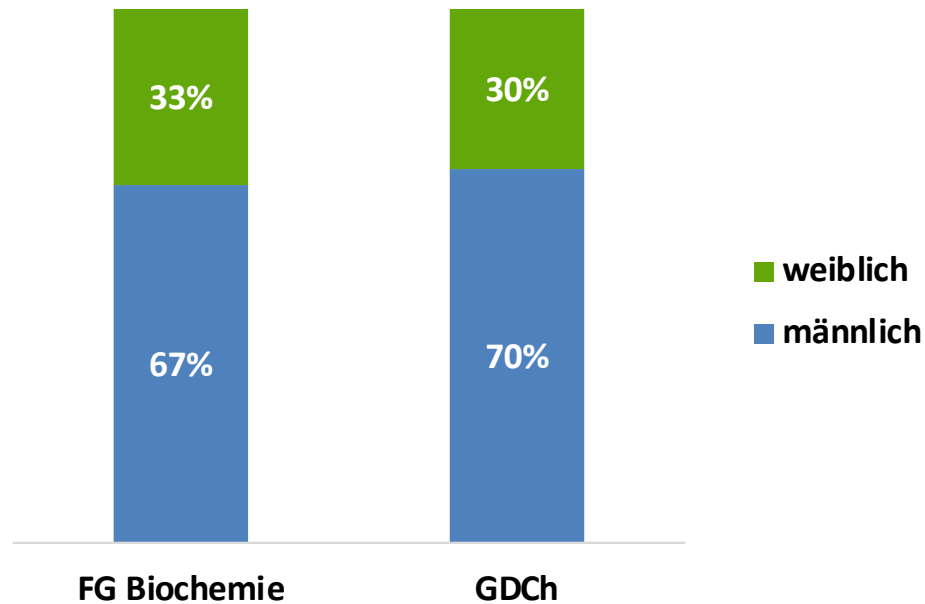
Januar 2026:  
47% studentische  
& Jungmitglieder!

**Sonstige:** assoziiert, Sonderbeiträge, Firmen, Institute/Bibliotheken, stellungslos, in Ausbildung, lebenslang

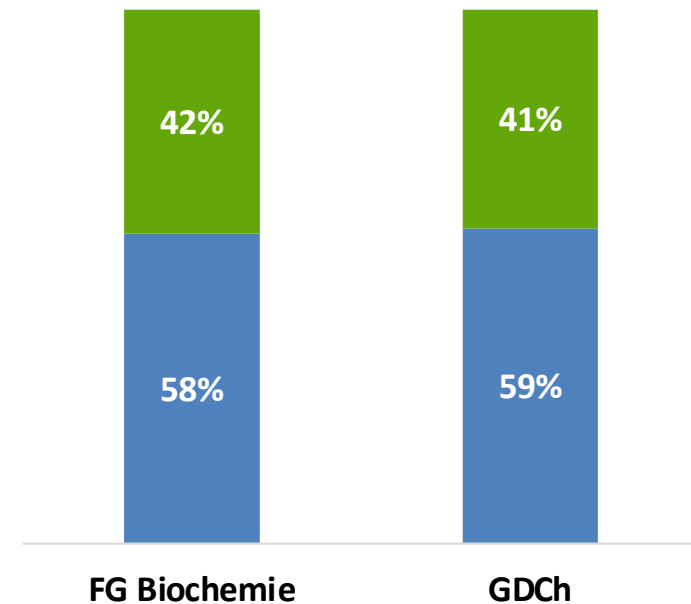
## 2. Bericht des Vorstands

Geschlechterverteilung (Stand: 01.01.2026)

Alle Mitglieder

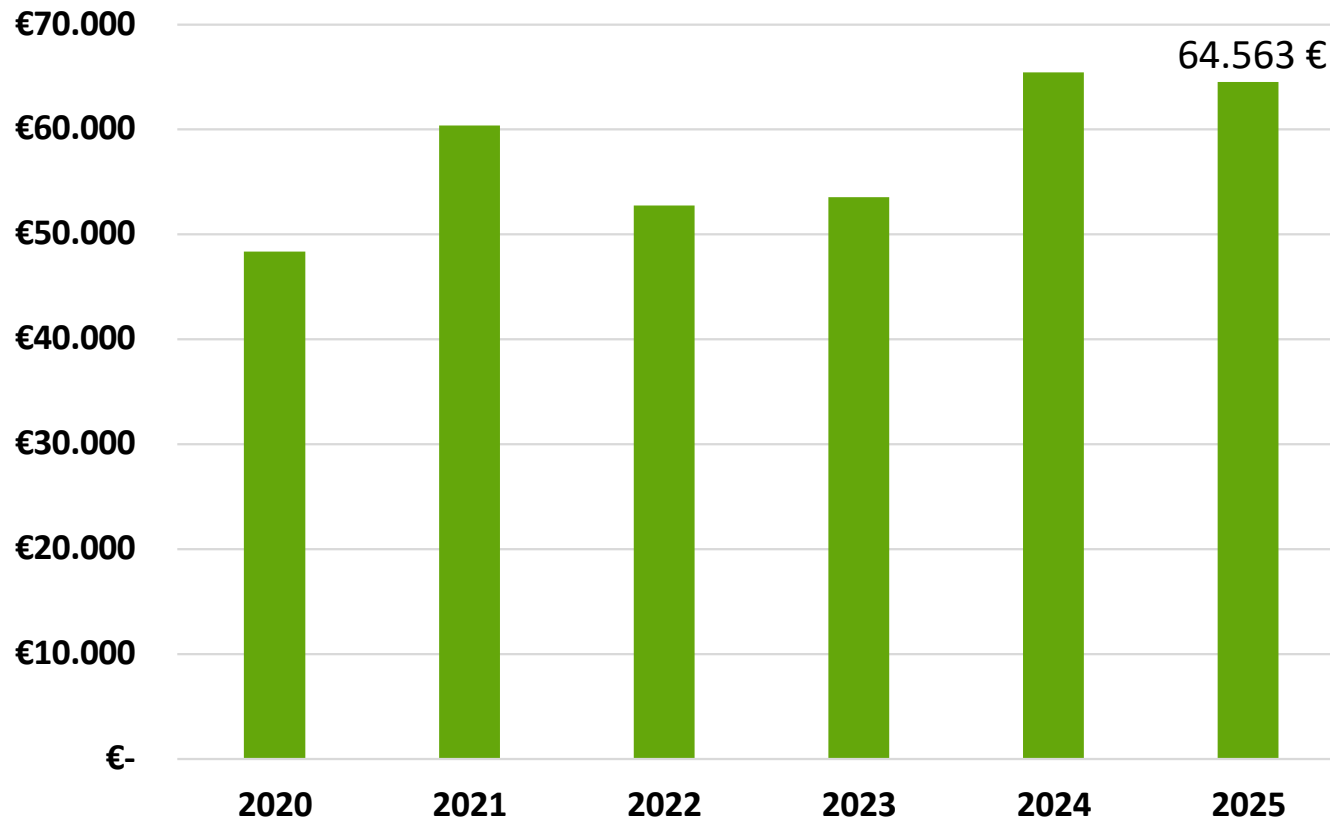


Junge Mitglieder  
(stud./Jungmitglied/in Ausbildung)



## 2. Bericht des Vorstands

### Finanzen (jeweils zum 31.12.)



## 2. Bericht des Vorstands

### GDCh Biochemistry 2026

---

#### From chemical structures to biological functions

##### **Aim of the conference**

The 2026 Biochemistry is an international meeting that will cover cutting-edge research and pioneering technologies driving progress in biochemistry and chemical biology. The program will feature sessions on breakthrough discoveries and emerging methods in chemical biology, chemical genetics, epitranscriptomics, protein engineering, integrative structural biology, natural product engineering, enzymology, and novel approaches to drug discovery. The symposium will bring together leading scientists and rising talents to explore the most exciting frontiers from chemical structures to biological functions. Attendees from both academia and industry can look forward to an excellent program with lectures and poster presentations and ample time for a vibrant exchange of ideas and cutting-edge science.



*(c) Die Residenz in Würzburg, vom Hofgarten aus fotografiert. Foto: Universität Würzburg, Robert Emmerich*

## 2. Bericht des Vorstands

### Stipendienprogramm der GDCh-Fachgruppe Biochemie

---

Die [Fachgruppe Biochemie](#) der Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh) fördert die Teilnahme des **wissenschaftlichen Nachwuchses** an nationalen und internationalen Tagungen, Seminaren oder Workshops durch die Vergabe verschiedener Reisestipendien. **Generelle Rahmenbedingungen:**

- **Zielgruppe (wenn nicht anders vermerkt):** Promovierende, Postdocs
- **Voraussetzung:** aktive Teilnahme an der Veranstaltung, d.h. Präsentation eines Vortrags oder Posters
- Förderung der Teilnahme an maximal **einer nationalen oder einer internationalen Tagung pro Person und Jahr**. Ein Anspruch auf Förderung besteht nicht.
- Alle Veranstaltungen weisen einen **eindeutigen Bezug zur Biochemie und zur jeweils eigenen Forschungsarbeit** auf.
- Alle Stipendiatinnen und Stipendiaten sind gebeten, die Förderung durch die GDCh-Fachgruppe Biochemie in ihrem Vortrag bzw. auf ihrem Poster zu erwähnen.

## 2. Bericht des Vorstands

### 2. Tagungsstipendien für internationale Tagungen

Zusätzlich zu den Sonderstipendien für nationale Tagungen (siehe oben) vergibt die Fachgruppe Biochemie eine begrenzte Anzahl an Reisestipendien zur aktiven Teilnahme an frei wählbaren, internationalen Biochemie-Tagungen. Diese können jederzeit bei [Dr. Lisa Pecher](#) unter dem Stichwort "Tagungsstipendium Biochemie" **bis spätestens drei Wochen vor Veranstaltungsbeginn** beantragt werden. Jeder Antrag enthält die folgenden Dokumente:

- ausgefülltes [Antragsformular](#),
- kurze Begründung mit einer Schätzung der Kosten zu An-/Abreise, Unterkunft und Registrierung,
- kurzer Lebenslauf,
- Abstract des Tagungsbeitrags,
- Bestätigung der Annahme des Beitrags sowie Nachweis über die Anmeldung zur Tagung.

**Förderhöhe:** Einzelentscheid; maximal 500 Euro

2025 wurden 9 Stipendien für internationale Tagungen vergeben.



## 2. Bericht des Vorstands



### Meeting Award der GDCh-Fachgruppe Biochemie

---

Die GDCh-Fachgruppe Biochemie verleiht 2026 erstmalig bis zu zehn Meeting Awards, um die Teilnahme von Studierenden und Promovierenden an ihrer Fachtagung Biochemistry zu unterstützen. Bewerbungen können in Form eines Abstracts für einen Tagungsbeitrag eingereicht werden. Jede Auszeichnung ist verbunden mit einem Preisgeld in Höhe von 500 Euro und einer einjährigen, kostenlosen Mitgliedschaft in der Fachgruppe. Über die Preisvergabe entscheidet ein vom Fachgruppenvorstand berufenes Preiskomitee.



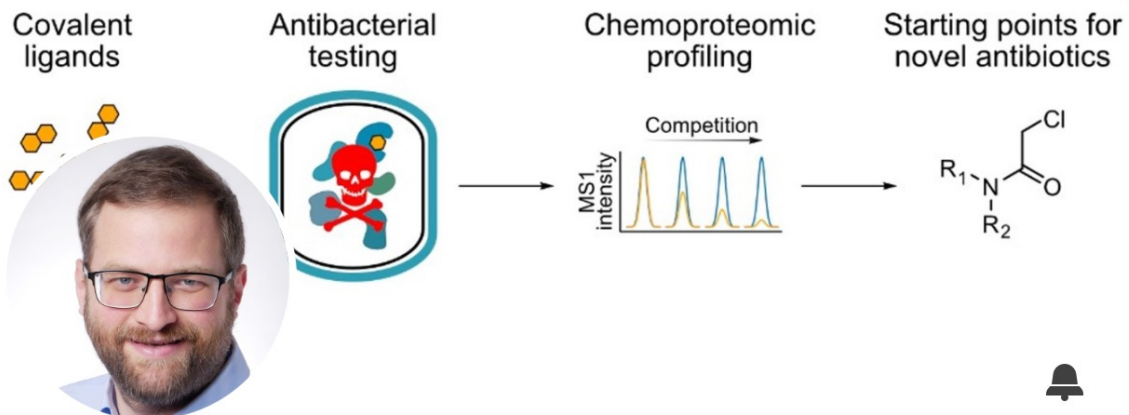
## 2. Bericht des Vorstands



### Förderpreis der GDCh-Fachgruppe Biochemie

---

Die GDCh-Fachgruppe Biochemie verleiht jährlich bis zu zwei Förderpreise zur Würdigung herausragender Forschungsleistungen auf dem Gebiet der Biochemie – nachzuweisen entweder durch eine Dissertation oder eine Publikation in einer wissenschaftlichen Fachzeitschrift. Die Auszeichnung ist verbunden mit einer Verleihungsurkunde, einem Preisgeld in Höhe von 2000 Euro und einer einjährigen, kostenlosen Mitgliedschaft in der Fachgruppe. Über die Preisvergabe entscheidet ein vom Fachgruppenvorstand berufenes Preiskomitee.



**Stephan M. Hacker**  he him his

· 1st

Assistant Professor at the Leiden Institute of Chemistry

Leiden, South Holland, Netherlands · [Contact info](#)

**500+ connections**

 Slava, Elias and 101 other mutual connections

 Message



Leiden University



Universität Konstanz

### Activity



6,206 followers

Posts

Comments

Images




**Stephan M. ...**  · 1...  
Assistant Professor at the ...  
20m · 

STAT4 is an important target in autoimmune disease research. ... more

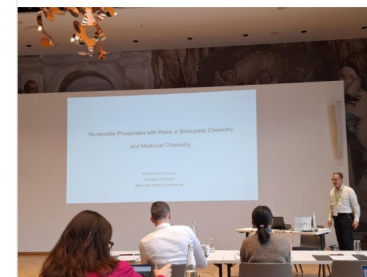


 Fachgruppe Biochemie - ... 1 repost



**Stephan M. ...**  · 1...  
Assistant Professor at the ...  
26m · 

Insightful talk by Clemens Richert at [#Biochemistry2026](#). He talked about his group's work on... more



 Fachgruppe Biochemie - ... 1 repost





# 3. Vorstandswahl 2026



**2023–2026**

**Prof. Dr. Stefan Raunser (Vorsitz)**, Max-Planck-Institut für Molekulare Physiologie, Dortmund

**Prof. Dr. Kathrin Lang (stellv. Vorsitz)**, ETH Zürich (Schweiz)

**Prof. Dr. Harald Kolmar (GBM-Delegierter)**, Technische Universität Darmstadt

**Dr. Stephan M. Hacker**, Leiden University (Niederlande)

**Prof. Dr. Claudia Höbartner**, Julius-Maximilian-Universität Würzburg

**Dr. Hans-Georg Lerchen**, Vincerx, Kalifornien (USA)

**Ständiger Gast des Vorstands**

**Jonas Fiedler**, Friedrich-Schiller-Universität Jena (studentische Vertretung)

Datum für die Wahl: 5. Oktober bis 1. November.

## 4. Diskussion & Anregungen

### 3. Diskussion & Anregungen aus der Mitgliedschaft

Es wird darüber diskutiert, dass Reisestipendien nicht abgerufen werden, sie scheinen nicht attraktiv zu sein und es wird überlegt, wie man diese attraktiver gestalten könnte.

Vorschlag, der auf allgemeine Zustimmung trifft:

Wir wollen in Zukunft einen Travel Award inklusive Mitgliedschaftsbeitrag für 2 Jahre vergeben (zb 250 Euro award und 2x100 Euro für Mitgliedschaft, total 450 Euro)

Auch müssen wir anstreben, die Zahl an Bewerbungen für Wissenschaftspreise zu erhöhen. Diese sollen stärker beworben werden.

Auch bekommen wir kaum Anfragen für finanzielle Unterstützung von Konferenzen. Es soll überlegt werden, was die Fachgruppe an Konferenzen unterstützen möchte.



# 5. Verschiedenes



**Vielen Dank  
für  
Engagement & Teilnahme!**

