

# ADUC- Mitgliederversammlung

**Chemiedozententagung 2022**  
**Saarbrücken**  
**22. März 2022**

---

# **Gedenken an ein verstorbenes Mitglied der ADUC**

Prof. Dr. Carl-Heinz Hamann  
Universität Oldenburg, Physikalische Chemie  
(17. 2. 1938 – 1. 3. 2021)



# Tagesordnung

1. **Begrüßung & Genehmigung der Tagesordnung**
2. **Genehmigung des Protokolls der  
Mitgliederversammlung vom 16. März 2021**
3. **Bericht des Vorsitzenden**
4. Chemiedozententagung (CDT) – Termine & Gestaltung
5. Mitgliederentwicklung & Finanzen
  - Bericht
  - Entlastung des Vorstands
6. Verschiedenes

# 3. Bericht des Vorsitzenden



ARS LEGENDI<sup>®</sup>  
FAKULTÄTENPREIS

## **Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften**

- Sichtbarkeit der Bedeutung der Hochschullehre für den wissenschaftlichen Nachwuchs
- Karrierewirksamer Anreiz für Engagement in der Hochschullehre
- Vergeben in Biowissenschaften, Chemie, Mathematik und Physik
- Jeweils mit 5.000 € dotiert
- Träger des Preises: Stifterverband, VBIO, GDCh, DMV & DPG
- Jährliche Ausschreibung (Bewerbungsschluss: 14. Januar 2022)

[www.stifterverband.de/ars-legendi-mn](http://www.stifterverband.de/ars-legendi-mn)

# 3. Bericht des Vorsitzenden



ARS LEGENDI®  
FAKULTÄTENPREIS

## Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

### Preisträgerin 2021 Kategorie Chemie:

### Prof. Dr. Olalla Vázquez, Philipps-Universität Marburg

„Die Jury war beeindruckt davon, dass in ihrem Lehrkonzept die realistische und umfassende Vermittlung des wissenschaftlichen Prozesses im Mittelpunkt steht. Besonders hervorgehoben wurde, dass sich ihre Kurse in Inhalten und Gestaltung konsequent an der aktuellen Forschung orientieren, wodurch sie Studierende passgenau auf Tätigkeiten in der Forschung vorbereiten. Besonderen Wert legte sie dabei auf die Vermittlung breiter Methodenkenntnis, Präsentations-erfahrung, aktives Lernen und Eigenverantwortung.“



# 3. Bericht des Vorsitzenden

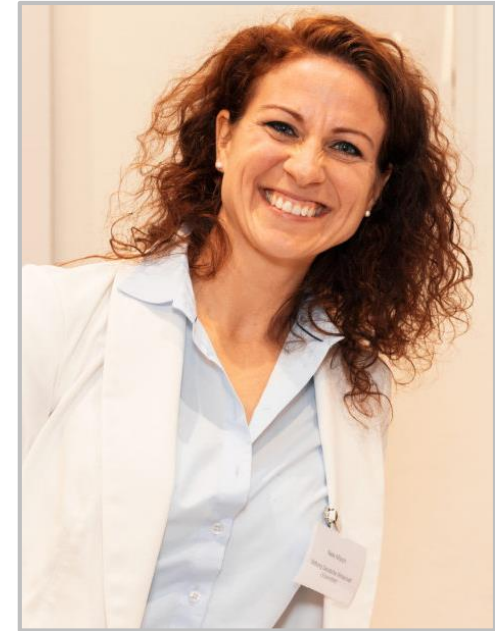


## Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

### Preisträgerin 2022 Kategorie Chemie:

### Dr. Nele Milsch, Georg-August-Universität Göttingen

„Frau Milsch hat eine Tutorenschule entwickelt und aufgebaut und damit einen bedeutenden Beitrag zur Verbesserung der Lehre geleistet. Tutorinnen und Tutoren leisten an vielen Hochschulen wichtige Beiträge zur Lehrassistenz und sind wichtige Multiplikatoren. Frau Milsch hat für ihre Ausbildung ein umfassendes, didaktisch fundiertes und durchdachtes Konzept entwickelt. Dieses bereitet Tutoren nicht nur fachlich, sondern auch didaktisch auf ihre Aufgabe vor und greift auch Spezifika des Chemiestudiums wie Praktikumsbetreuung auf. Als besonders positiv bewertet die Jury, dass den Tutorinnen und Tutoren begleitend zu ihrer Tätigkeit weitere vertiefende Module angeboten werden, und sie hierfür auch Kreditpunkte erwerben können.“



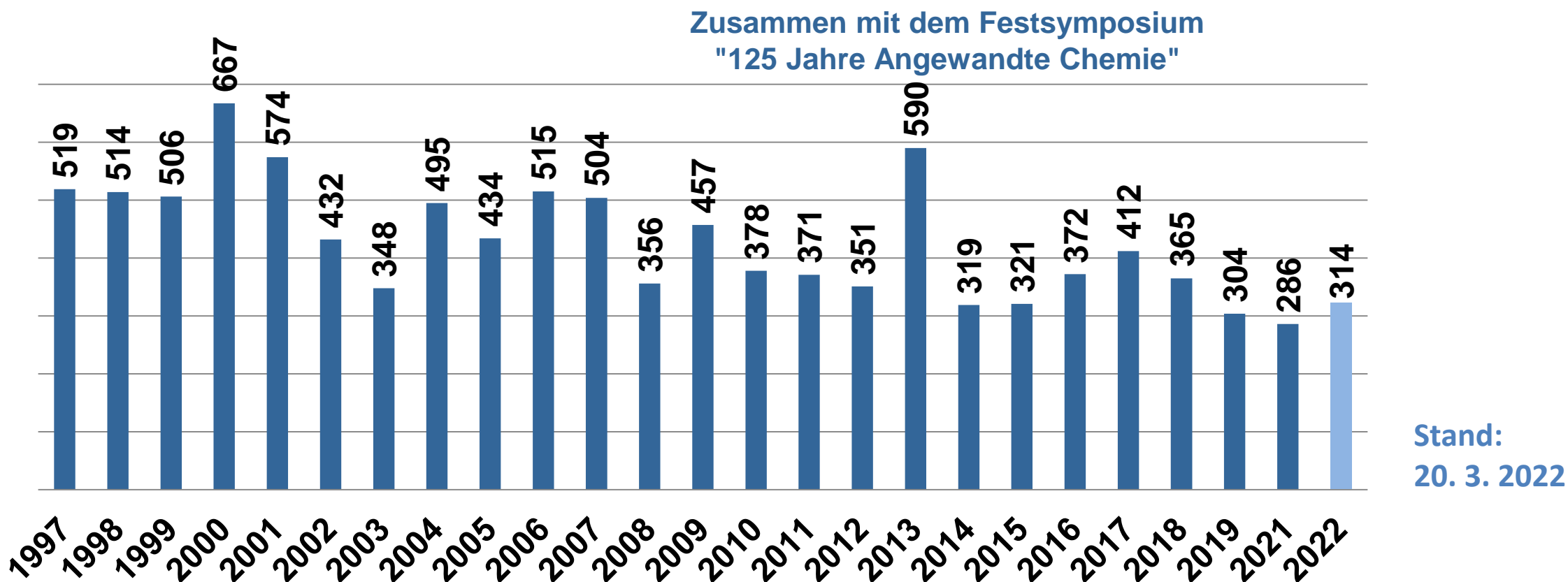
# Tagesordnung

1. Begrüßung & Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der  
Mitgliederversammlung vom 16. März 2021
3. Bericht des Vorsitzenden
- 4. Chemiedozententagung (CDT) – Termine & Gestaltung**
5. Mitgliederentwicklung & Finanzen
  - Bericht
  - Entlastung des Vorstands
6. Verschiedenes

# 4. Chemiedozententagung

## CDT 2022: Saarbrücken – aktueller Stand

### Teilnehmende\*



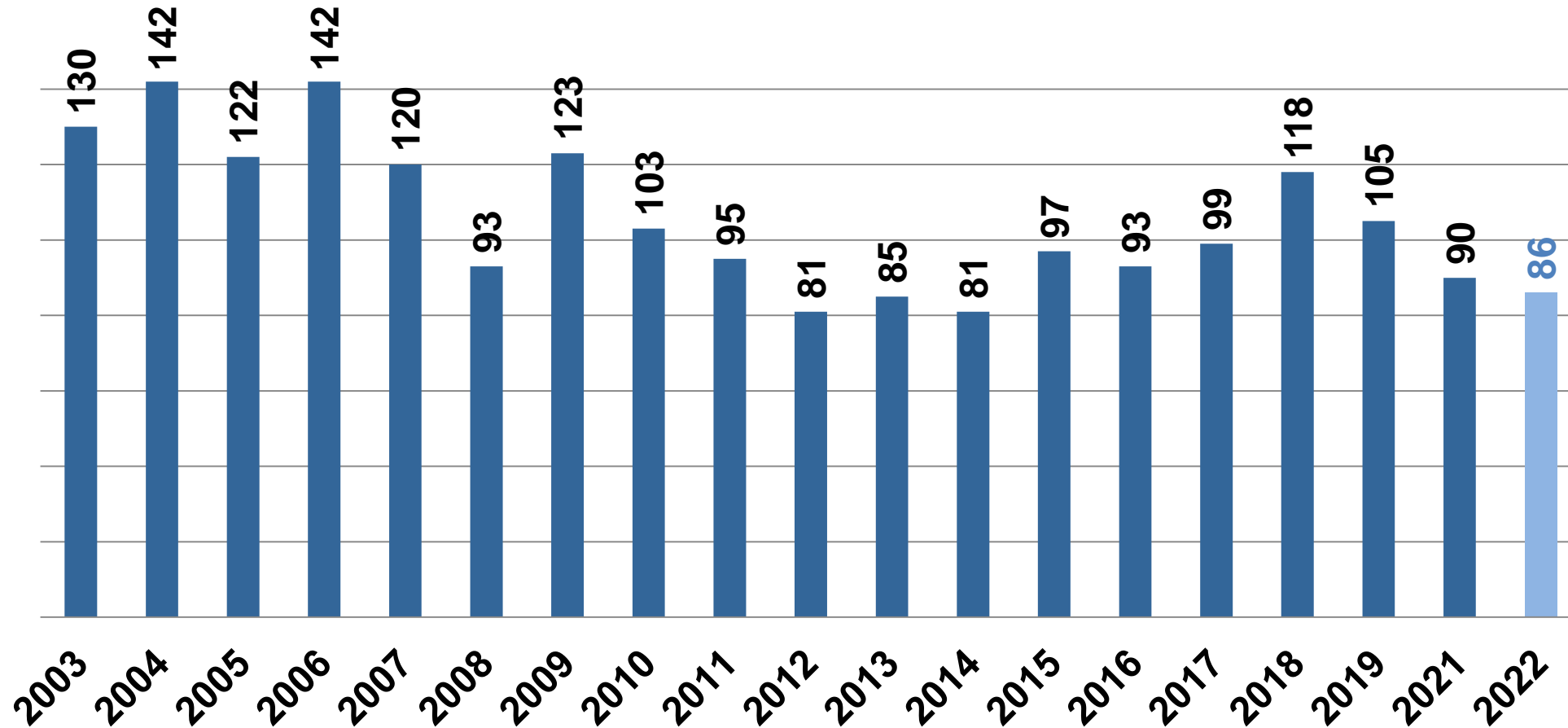
\*Vollzahler/-innen, Studierende, Freikarten, Presse, Aussteller-Standpersonal, Hilfskräfte



# 4. Chemiedozententagung

## CDT 2022: Saarbrücken – aktueller Stand

### Vorträge

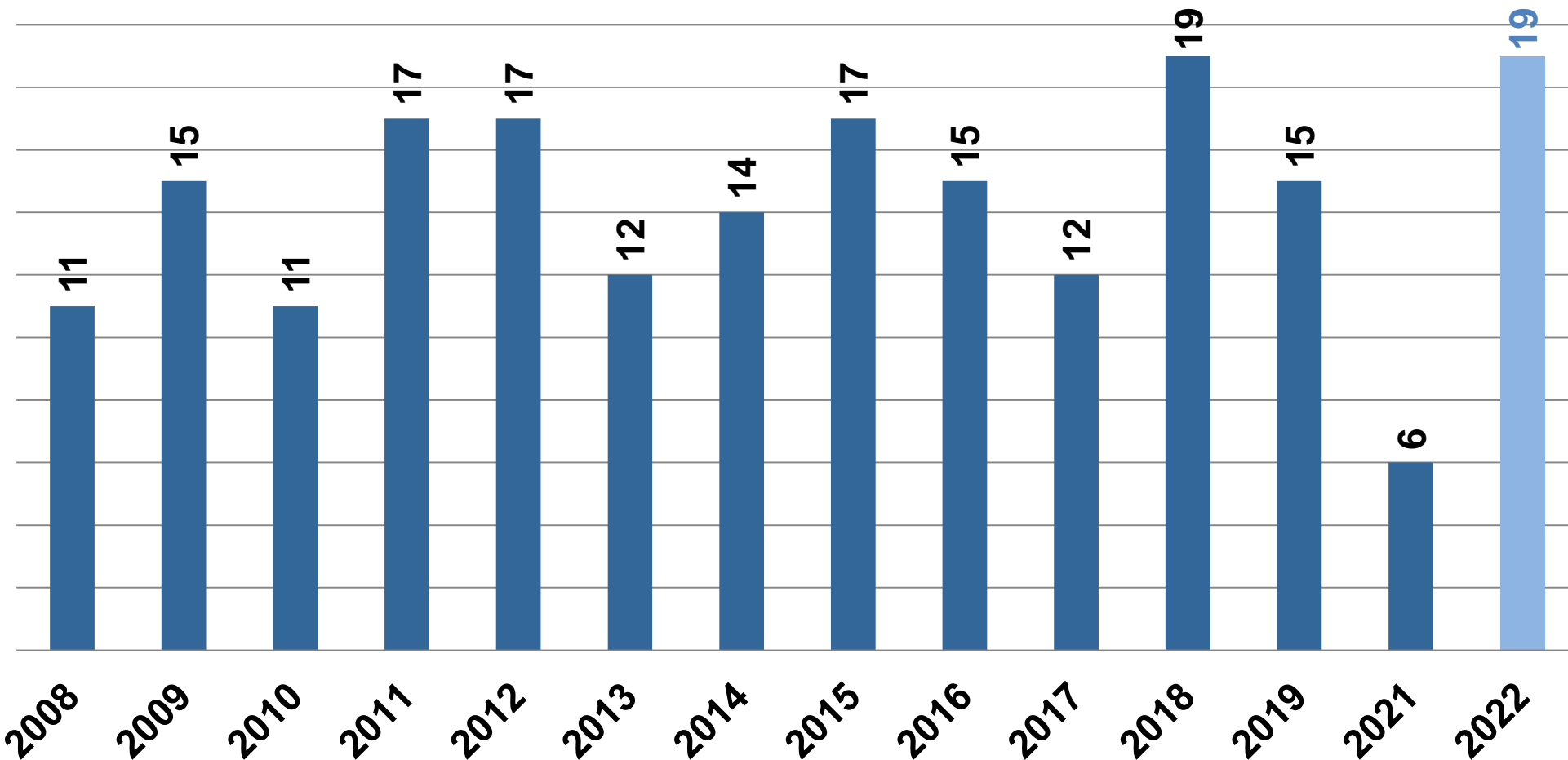


Stand:  
10. 3. 2022

# 4. Chemiedozententagung

## CDT 2022: Saarbrücken – aktueller Stand

### Aussteller



Stand:  
10. 3. 2022

# 4. Chemiedozententagung

**CDT 2023: Dresden**

**Technische Universität Dresden**

13. – 15. März 2023

**Lokaler Organisator: Prof. Dr. Jan. J. Weigand**

**CDT 2024: noch zu vergeben**

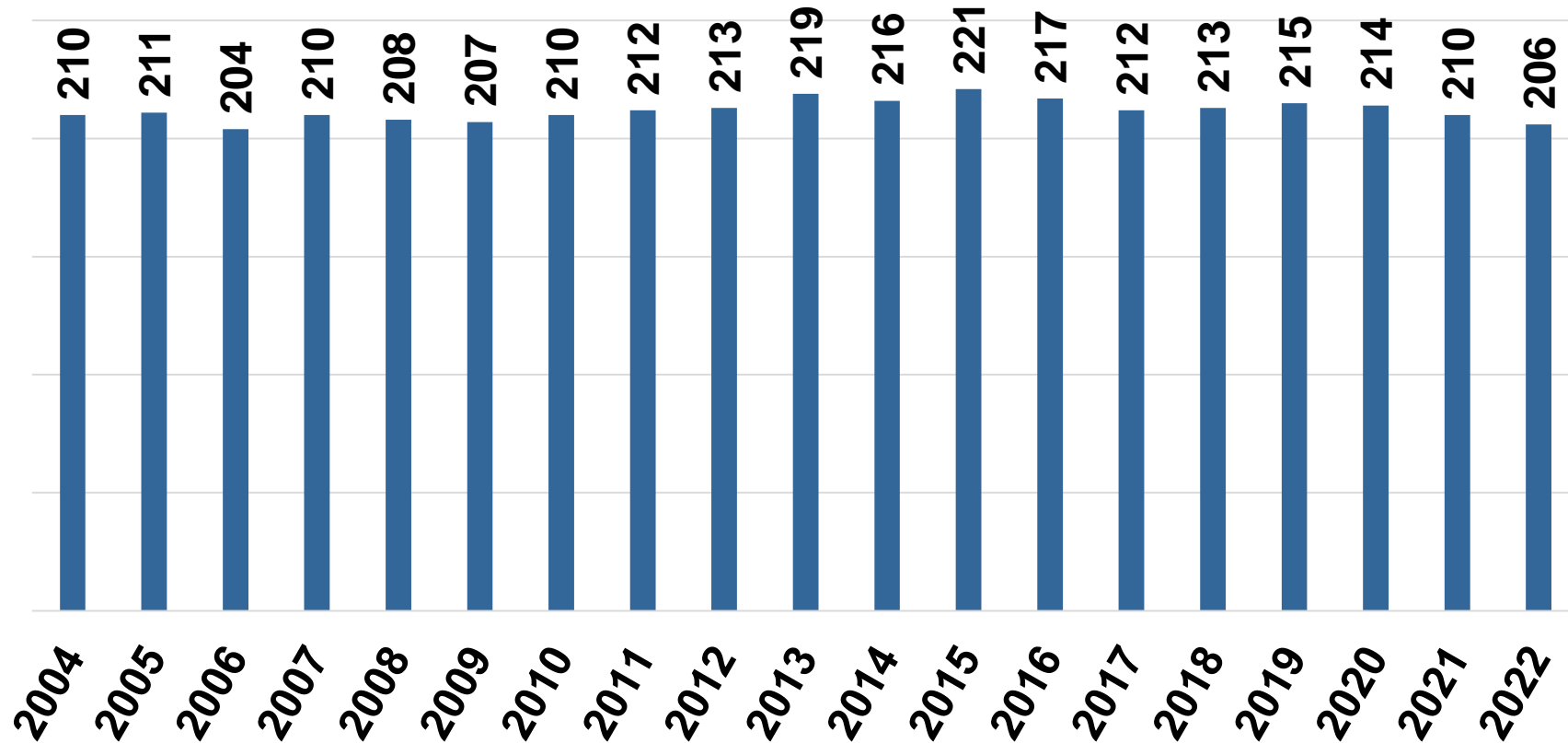
<b>2023</b>	Dresden (geplant)*	<b>2004</b>	Dortmund
<b>2022</b>	Saarbrücken	<b>2003</b>	Chemnitz
<b>2021</b>	Rostock (online)	<b>2002</b>	Köln
<b>2020</b>	Dresden (abgesagt)*	<b>2001</b>	Leipzig
<b>2019</b>	Koblenz	<b>2000</b>	Regensburg
<b>2018</b>	Jena*	<b>1999</b>	Oldenburg
<b>2017</b>	Marburg	<b>1998</b>	Essen
<b>2016</b>	Heidelberg*	<b>1997</b>	Berlin
<b>2015</b>	Regensburg*	<b>1996</b>	Hannover
<b>2014</b>	Paderborn	<b>1995</b>	Jena
<b>2013</b>	Berlin*	<b>1994</b>	Siegen
<b>2012</b>	Freiburg	<b>1993</b>	Dresden
<b>2011</b>	Mainz*	<b>1992</b>	Heidelberg
<b>2010</b>	Gießen	<b>1991</b>	Duisburg
<b>2009</b>	Göttingen*	<b>1990</b>	Ulm
<b>2008</b>	Kaiserslautern	<b>1989</b>	Bielefeld
<b>2007</b>	Halle (Saale)	<b>1988</b>	Mainz
<b>2006</b>	Hamburg	<b>1987</b>	Göttingen
<b>2005</b>	München	<b>1986</b>	Würzburg

# Tagesordnung

1. Begrüßung & Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der  
Mitgliederversammlung vom 16. März 2021
3. Bericht des Vorsitzenden
4. Chemiedozententagung (CDT) – Termine & Gestaltung
- 5. Mitgliederentwicklung & Finanzen**
  - **Bericht**
  - Entlastung des Vorstands
6. Verschiedenes

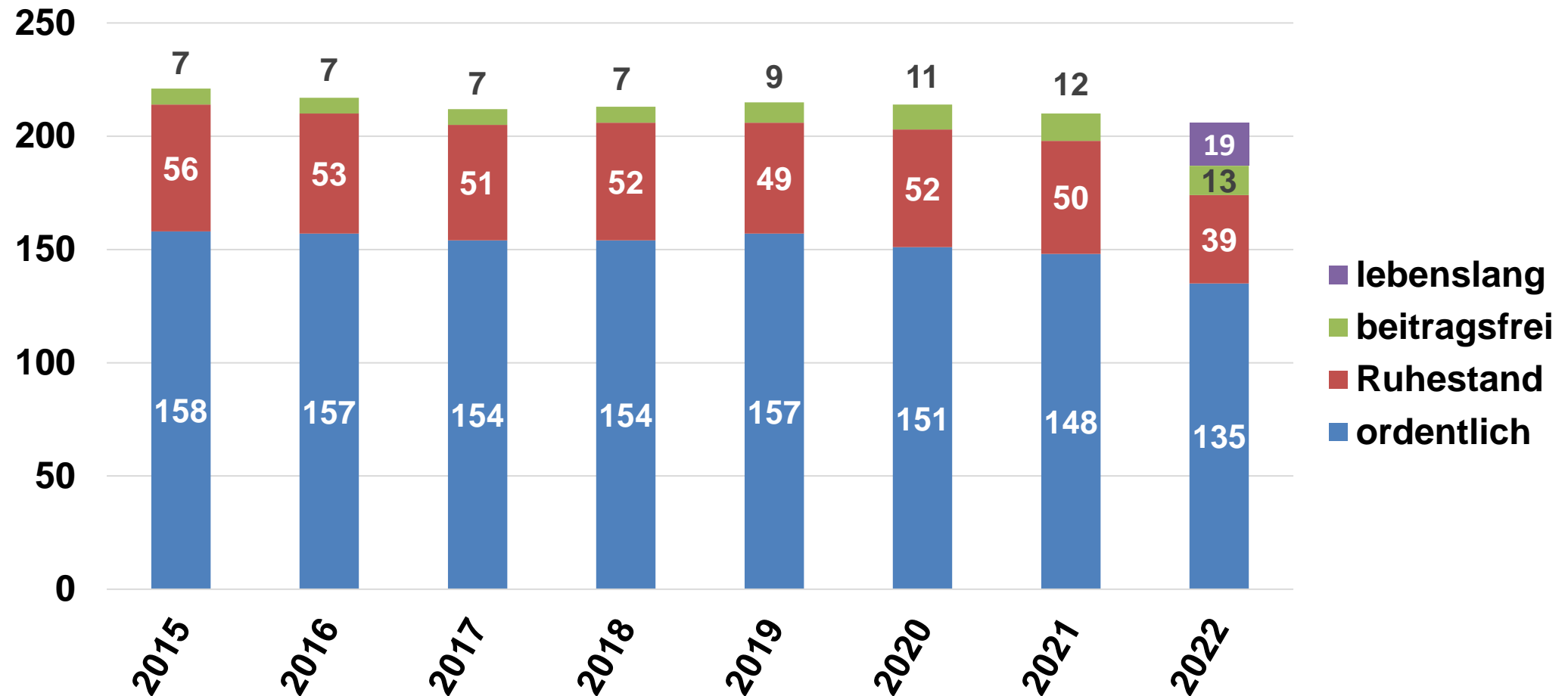
# 5. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

## Mitgliederentwicklung 2004 ff (1. 1. d.J.)



# 5. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

## Mitgliederentwicklung nach "Beitragsklassen" 2015 ff (1. 1. d.J.)



# 5. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

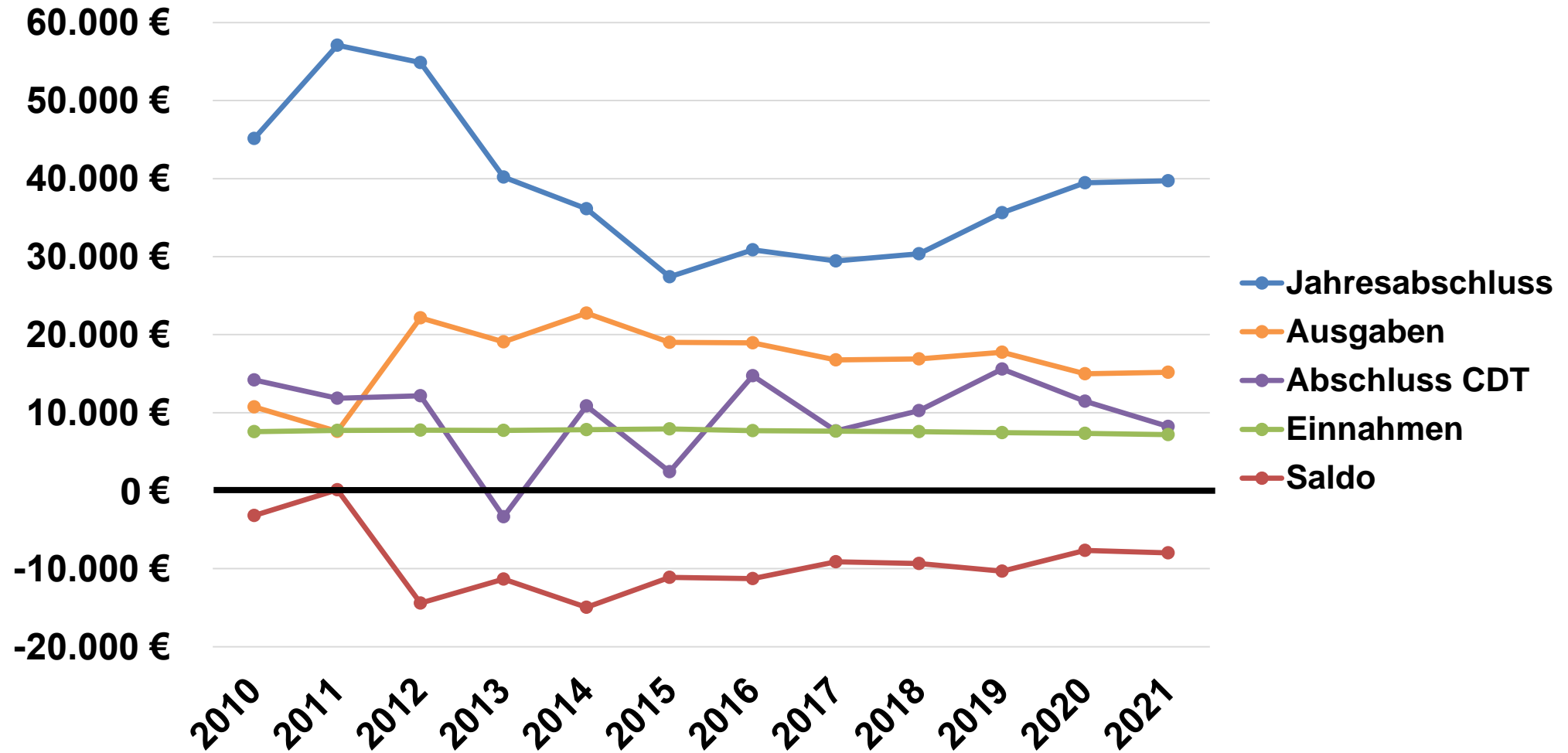
## ADUC-Kontostand 2020/2021 (31. 12. d.J.)

	2021	2020
<b>Einnahmen</b>		
Fachgruppenbeiträge	7.198 €	7.338 €
Sonstige Einnahmen	0 €	0 €
<b>Summe Einnahmen</b>	<b>7.198 €</b>	<b>7.338 €</b>
<b>Ausgaben</b>		
Druck- und Kopierkosten	0 €	0 €
Portokosten	0 €	0 €
Reisekosten	0 €	0 €
Sitzungen und Besprechungen	0 €	0 €
Auszeichnungen	15.000 €	15.000 €
Stipendien	0 €	0 €
Sonstige Ausgaben (Freikarten CDT 2021)	180 €	0 €
<b>Summe Ausgaben</b>	<b>-15.180 €</b>	<b>-15.000 €</b>
<b>Saldo (Einnahmen minus Ausgaben)</b>	<b>-7.982 €</b>	<b>-7.662 €</b>
Saldovortrag (Ergebnis Vorjahr)	39.461 €	35.642 €
<b>Zwischensumme</b>	<b>31.479 €</b>	<b>27.980 €</b>
Ergebnisübernahme CDT	8.240 €	11.482 €
<b>Stand zum 31.12.</b>	<b>39.719 €</b>	<b>39.461 €</b>



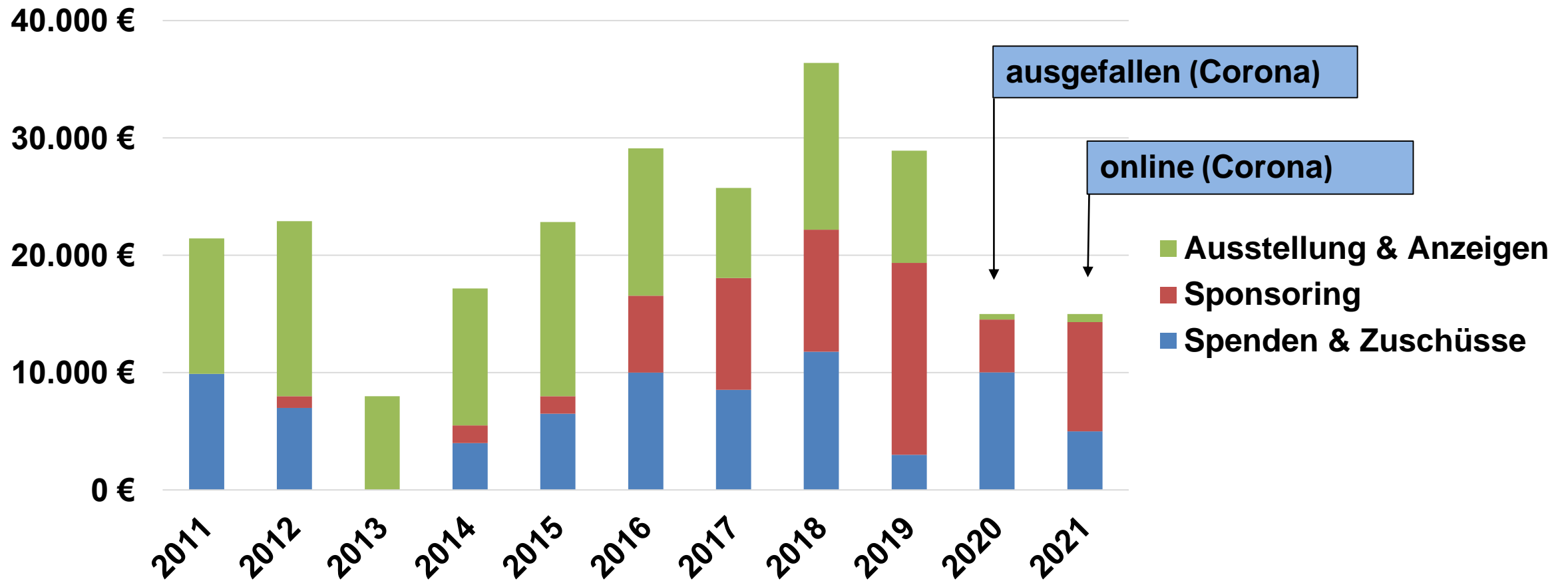
# 5. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

Entwicklung der wichtigsten ADUC-Finanzkennzahlen 2010 ff (31.12. d.J.)



# 5. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

## Entwicklung ausgewählter CDT-Erlöse 2011 ff



# Tagesordnung

1. Begrüßung & Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der  
Mitgliederversammlung vom 16. März 2021
3. Bericht des Vorsitzenden
4. Chemiedozententagung (CDT) – Termine & Gestaltung
- 5. Mitgliederentwicklung & Finanzen**
  - Bericht
  - **Entlastung des Vorstands**
6. Verschiedenes

# Tagesordnung

1. Begrüßung & Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der  
Mitgliederversammlung vom 16. März 2021
3. Bericht des Vorsitzenden
4. Chemiedozententagung (CDT) – Termine & Gestaltung
5. Mitgliederentwicklung & Finanzen
  - Bericht
  - Entlastung des Vorstands
- 6. Verschiedenes**

**Vielen Dank  
für Ihre Teilnahme!**