

ADUC- Mitgliederversammlung

Chemiedozententagung 2023
Dresden
14. März 2023

Gedenken an verstorbene Mitglieder der ADUC



**Prof. Dr. Ulf
Diederichsen**

Universität Göttingen
Organische Chemie

7. 10. 1963 – 11. 11. 2021



**Prof. Dr. Karl Heinz
Drexhage**

Universität Siegen
Physikalische Chemie

25. 2. 1934 – 31. 2. 2022



**Prof. Dr. Günter
Schmid**

Universität Duisburg-Essen
Anorganische Chemie

22. 1. 1937 – 4. 8. 2022



**Prof. Dr. Philipp
Gütlich**

Universität Mainz
Anorganische Chemie

5. 8. 1934 – 9. 9. 2022

Prof. Dr. Manfred Rothe

Universität Ulm

Biochemie

3. 9. 1927 – 3. 6. 2022

Tagesordnung

1. **Begrüßung und Genehmigung der Tagesordnung**
2. **Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 22. März 2022**
3. **Bericht des Vorsitzenden**
4. **Mitgliederentwicklung und Finanzen**
 - Bericht
 - Entlastung des Vorstands
5. **Wahlen des Vorstands für die Amtsperiode 1. April 2023 – 31. März 2025**
 - Wahl des Vorsitzes
 - Wahl des stellvertretenden und designierten Vorsitzes
6. **Chemiedozententagung (CDT) – Termine, Zukunft und Gestaltung**
 - CDT 2023: Dresden – aktueller Stand
 - CDT 2024: Aachen
 - CDT 2025 oder 2026: Rostock (?)
7. **Verschiedenes**

3. Bericht des Vorsitzenden



ARS LEGENDI[®]
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
- 2023: **10. Vergabe des Preises!**

www.stifterverband.de/ars-legendi-mn

3. Bericht des Vorsitzenden



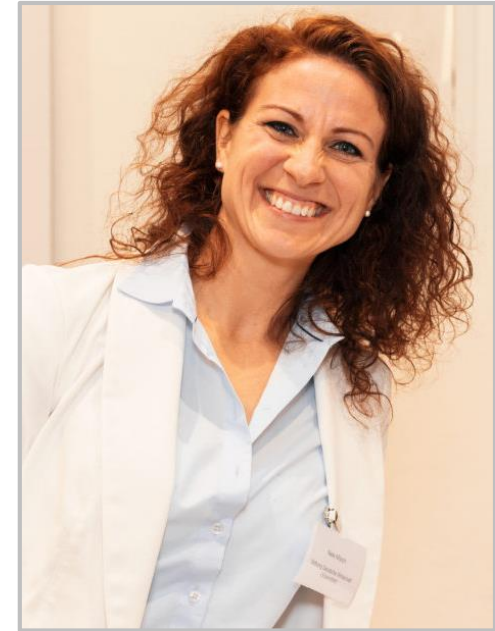
ARS LEGENDI[®]
FAKULTÄTENPREIS

Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

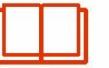
Preisträgerin 2022 Kategorie Chemie:

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.“



3. Bericht des Vorsitzenden



ARS LEGENDI[®]
FAKULTÄTENPREIS

Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

Preisträger 2023 Kategorie Chemie:

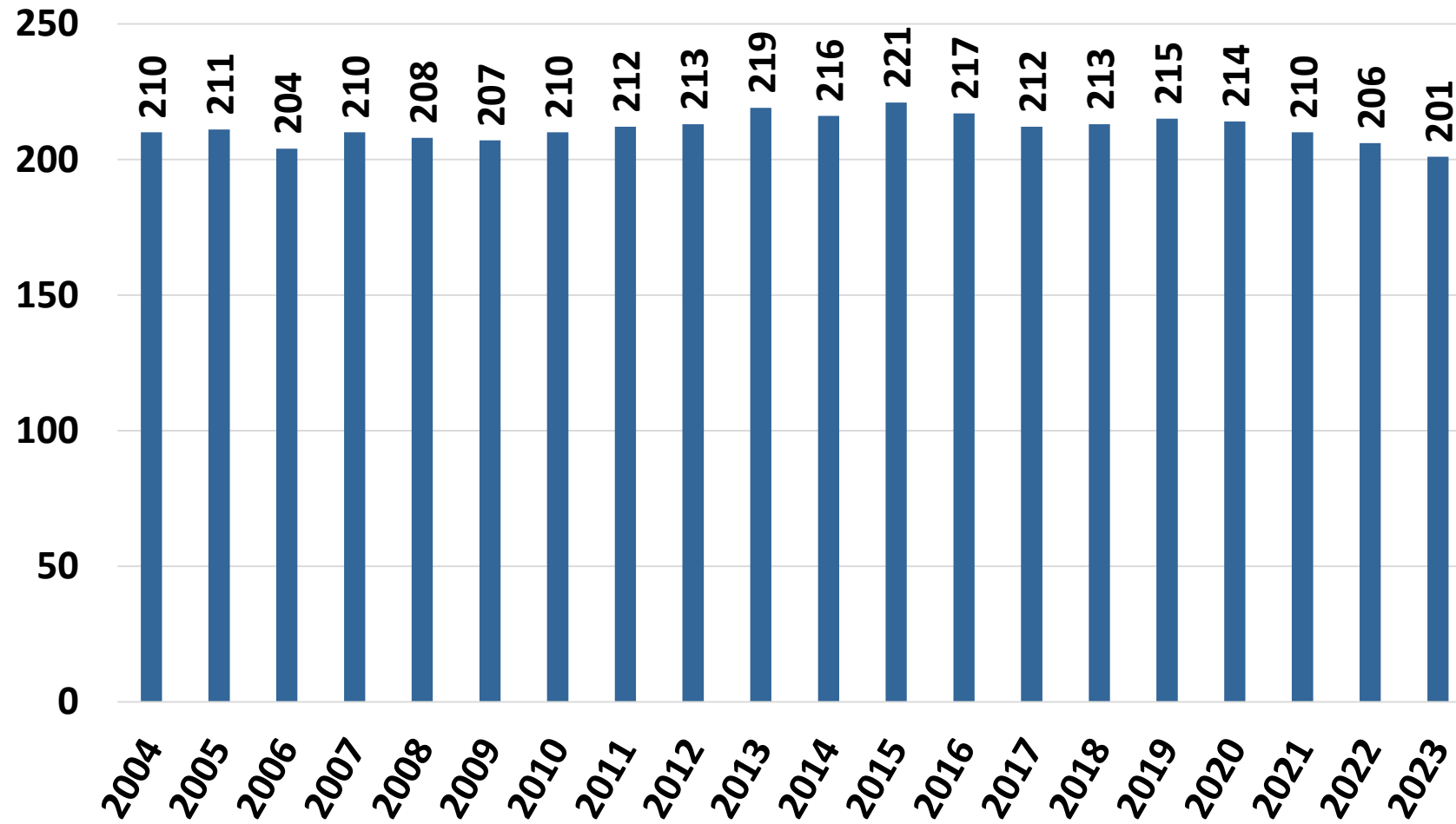
Bekanntgabe: 19. 3. 2023
Verleihung: 25. 4. 2023 (Magnus-Haus, Berlin)

Tagesordnung

1. **Begrüßung und Genehmigung der Tagesordnung**
2. **Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 22. März 2022**
3. **Bericht des Vorsitzenden**
4. **Mitgliederentwicklung und Finanzen**
 - Bericht
 - Entlastung des Vorstands
5. **Wahlen des Vorstands für die Amtsperiode 1. April 2023 – 31. März 2025**
 - Wahl des Vorsitzes
 - Wahl des stellvertretenden und designierten Vorsitzes
6. **Chemiedozententagung (CDT) – Termine, Zukunft und Gestaltung**
 - CDT 2023: Dresden – aktueller Stand
 - CDT 2024: Aachen
 - CDT 2025 oder 2026: Rostock (?)
7. **Verschiedenes**

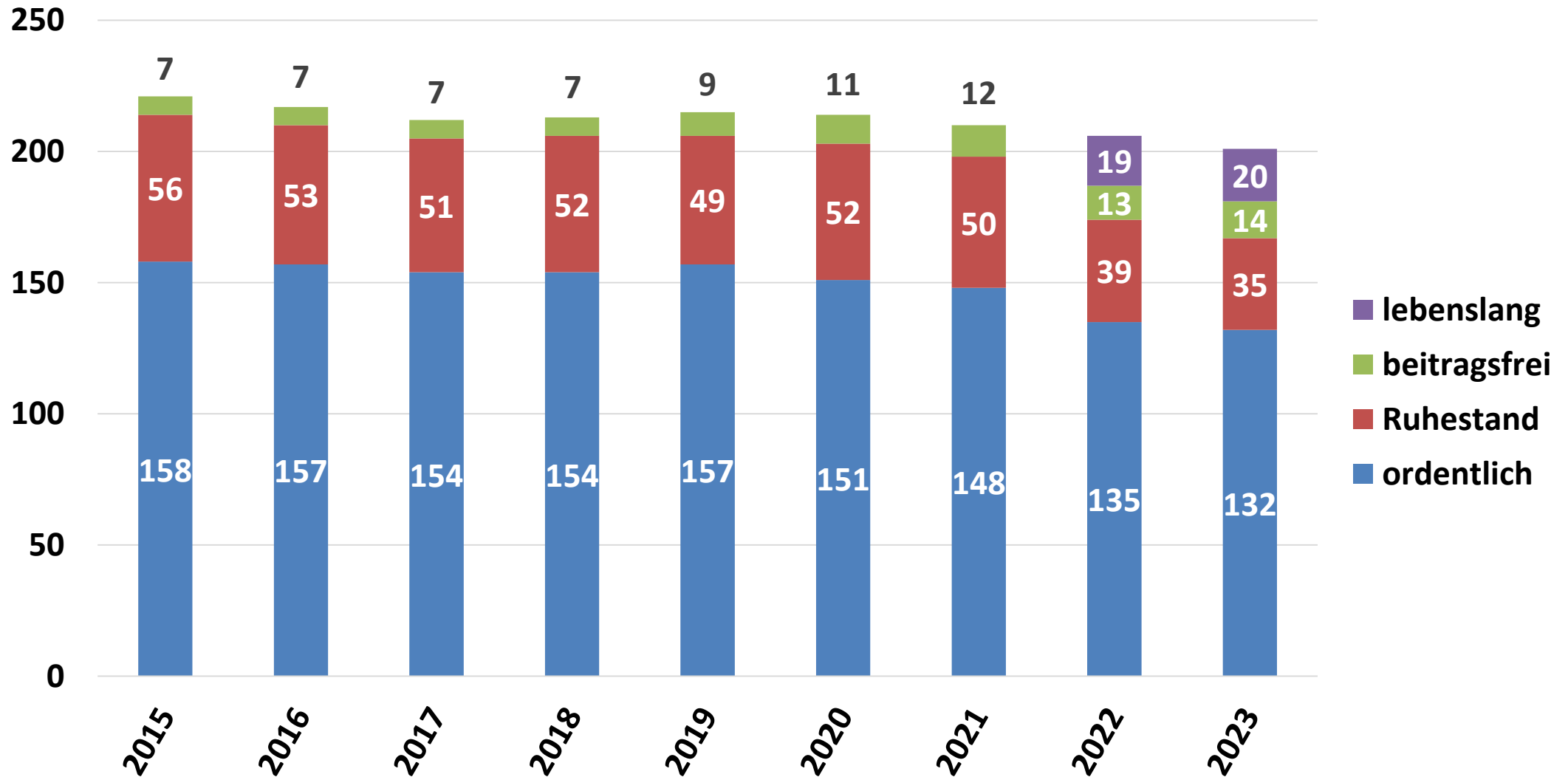
4. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

Mitgliederentwicklung 2004 ff (jeweils zum 1. 1. d.J.)



4. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

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



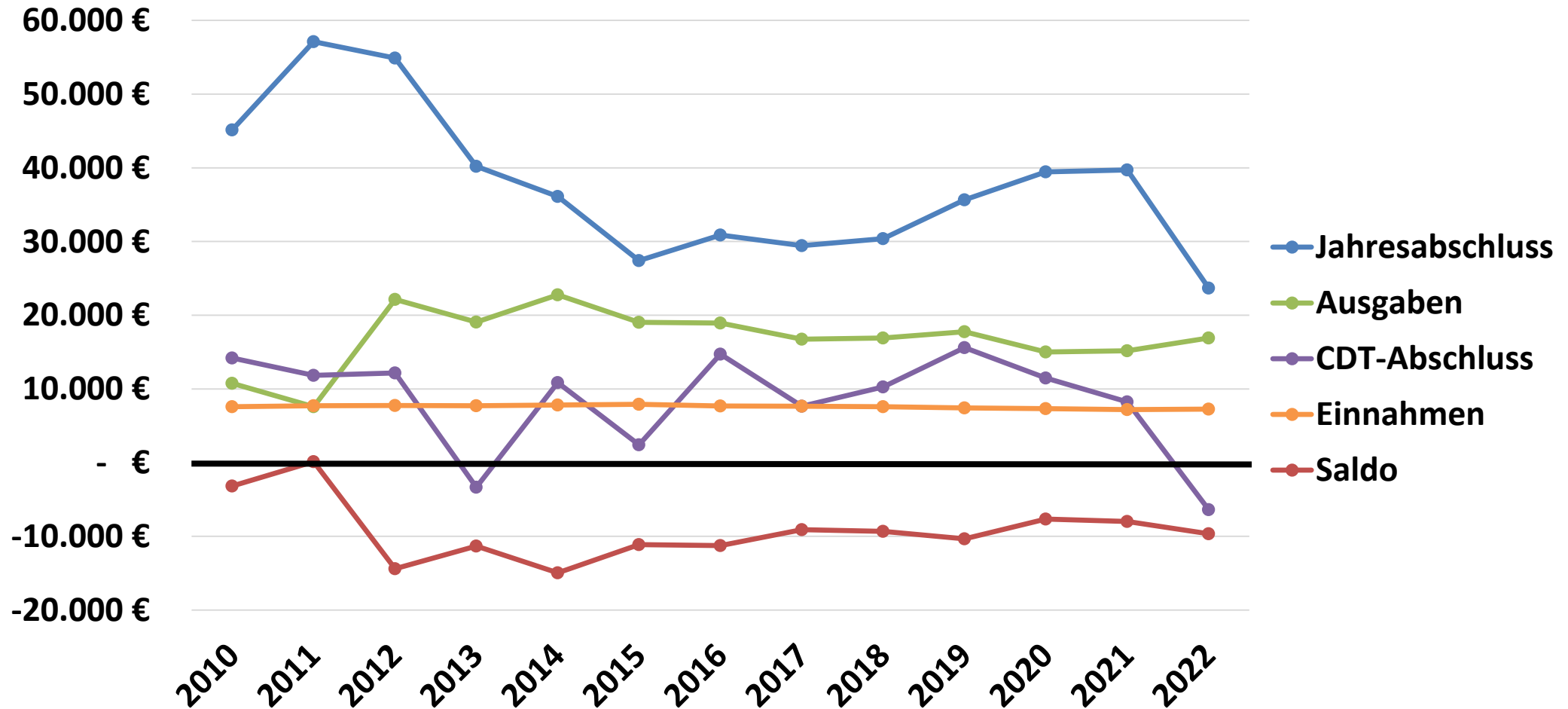
4. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

ADUC-Kontostand 2021/2022 (31. 12. d.J.)

	2022	2021
Einnahmen		
Fachgruppenbeiträge	7.246 €	7.198 €
Sonstige Einnahmen	0 €	0 €
Summe Einnahmen	7.246 €	7.198 €
Ausgaben		
Druck- und Kopierkosten	0 €	0 €
Portokosten	0 €	0 €
Reisekosten	1.509 €	0 €
Sitzungen und Besprechungen	0 €	0 €
Auszeichnungen	15.000 €	15.000 €
Stipendien	400 €	0 €
Sonstige Ausgaben (Freikarten CDT 2021)	0 €	180 €
Summe Ausgaben	-16.909 €	-15.180 €
Saldo (Einnahmen minus Ausgaben)	-9.663 €	-7.982 €
Saldovortrag (Ergebnis Vorjahr)	39.719 €	39.461 €
Zwischensumme	30.056 €	31.479 €
Ergebnisübernahme CDT	-6.370 €	8.240 €
Stand zum 31.12.	23.686 €	39.719 €

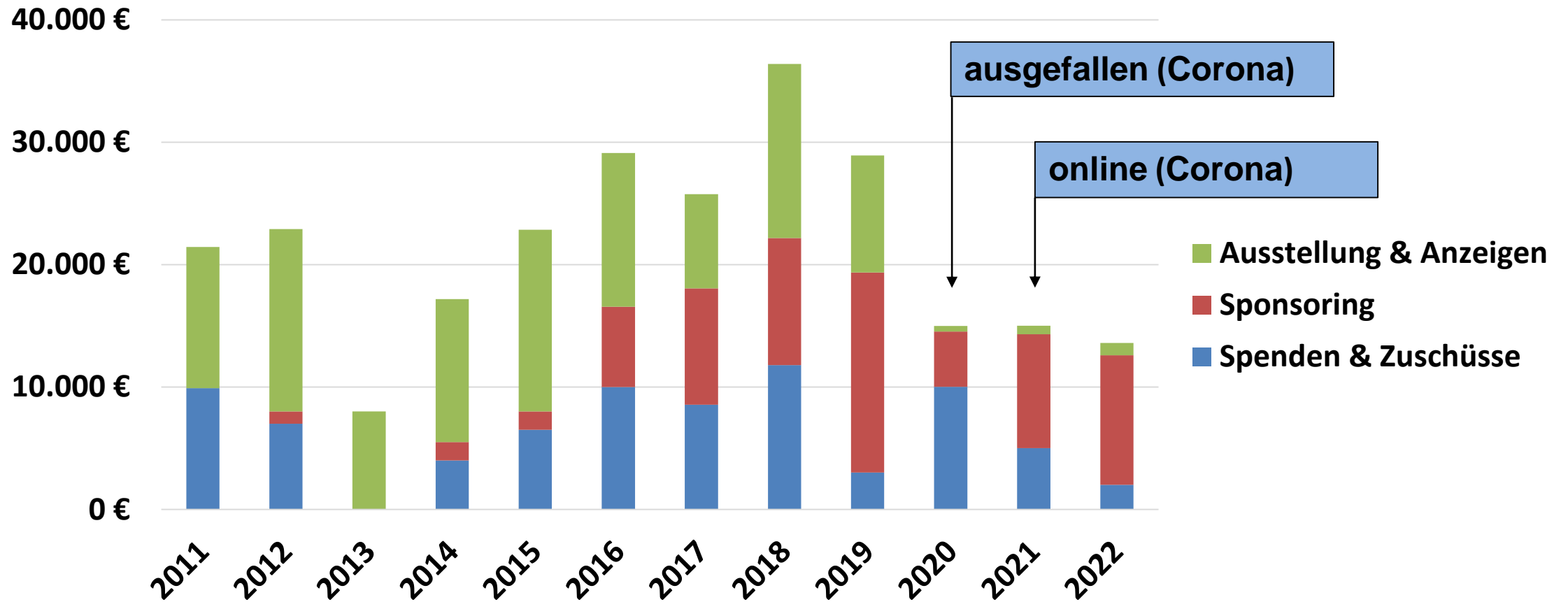
4. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

Entwicklung der wichtigsten ADUC-Finanzkennzahlen 2010 ff (31. 12. d.J.)



4. Mitgliederentwicklung & Finanzen: Bericht

Entwicklung ausgewählter CDT-Erlöse 2011 ff



Tagesordnung

1. **Begrüßung und Genehmigung der Tagesordnung**
2. **Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 22. März 2022**
3. **Bericht des Vorsitzenden**
4. **Mitgliederentwicklung und Finanzen**
 - Bericht
 - Entlastung des Vorstands
5. **Wahlen des Vorstands für die Amtsperiode 1. April 2023 – 31. März 2025**
 - Wahl des Vorsitizes
 - Wahl des stellvertretenden und designierten Vorsitizes
6. **Chemiedozententagung (CDT) – Termine, Zukunft und Gestaltung**
 - CDT 2023: Dresden – aktueller Stand
 - CDT 2024: Aachen
 - CDT 2025 oder 2026: Rostock (?)
7. **Verschiedenes**

5. Wahlen des Vorstandes

Amtsperiode: 1. April 2023 – 31. März 2025

Vorsitz

Prof. Dr. Hans-Dieter Arndt

Friedrich-Schiller-Universität Jena, Organische Chemie

Stellvertretender und designierter Vorsitz

Prof. Dr. Stefanie Tschierlei

Technische Universität Braunschweig, Physikalische Chemie

5. Wahlen des Vorstandes

Amtsperiode: 1. April 2023 – 31. März 2025

Der Vorsitzende der laufenden Amtsperiode verbleibt als stellvertretender Vorsitzender für eine weitere Amtszeit im Vorstand.

Stellvertretender Vorsitz

Prof. Dr. Norbert W. Mitzel

Universität Bielefeld, Anorganische Chemie

Tagesordnung

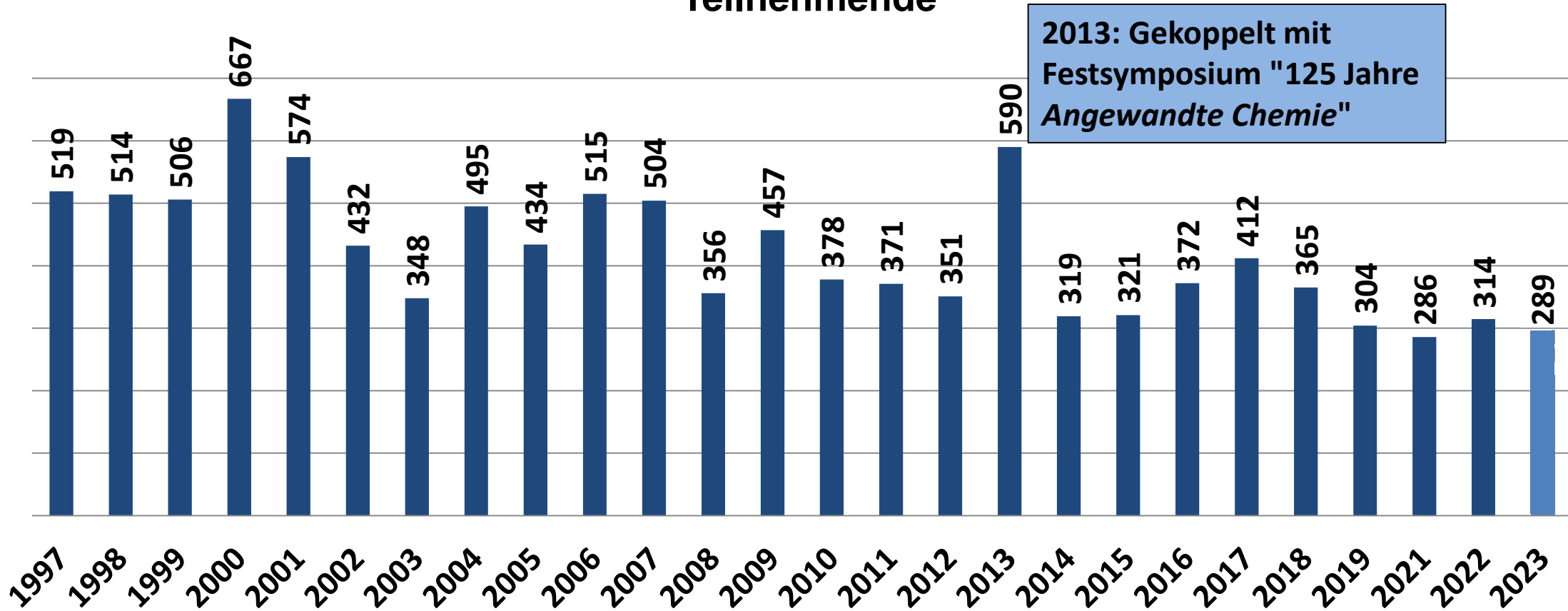
1. **Begrüßung und Genehmigung der Tagesordnung**
2. **Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 22. März 2022**
3. **Bericht des Vorsitzenden**
4. **Mitgliederentwicklung und Finanzen**
 - Bericht
 - Entlastung des Vorstands
5. **Wahlen des Vorstands für die Amtsperiode 1. April 2023 – 31. März 2025**
 - Wahl des Vorsitizes
 - Wahl des stellvertretenden und designierten Vorsitizes
6. **Chemiedozententagung (CDT) – Termine, Zukunft und Gestaltung**
 - CDT 2023: Dresden – aktueller Stand
 - CDT 2024: Aachen
 - CDT 2025 oder 2026: Rostock (?)
7. **Verschiedenes**

6. Chemiedozententagung

Stand: 13. 3. 2023

CDT 2023: Dresden – aktueller Stand

Teilnehmende*



2013: Gekoppelt mit Festsymposium "125 Jahre Angewandte Chemie"

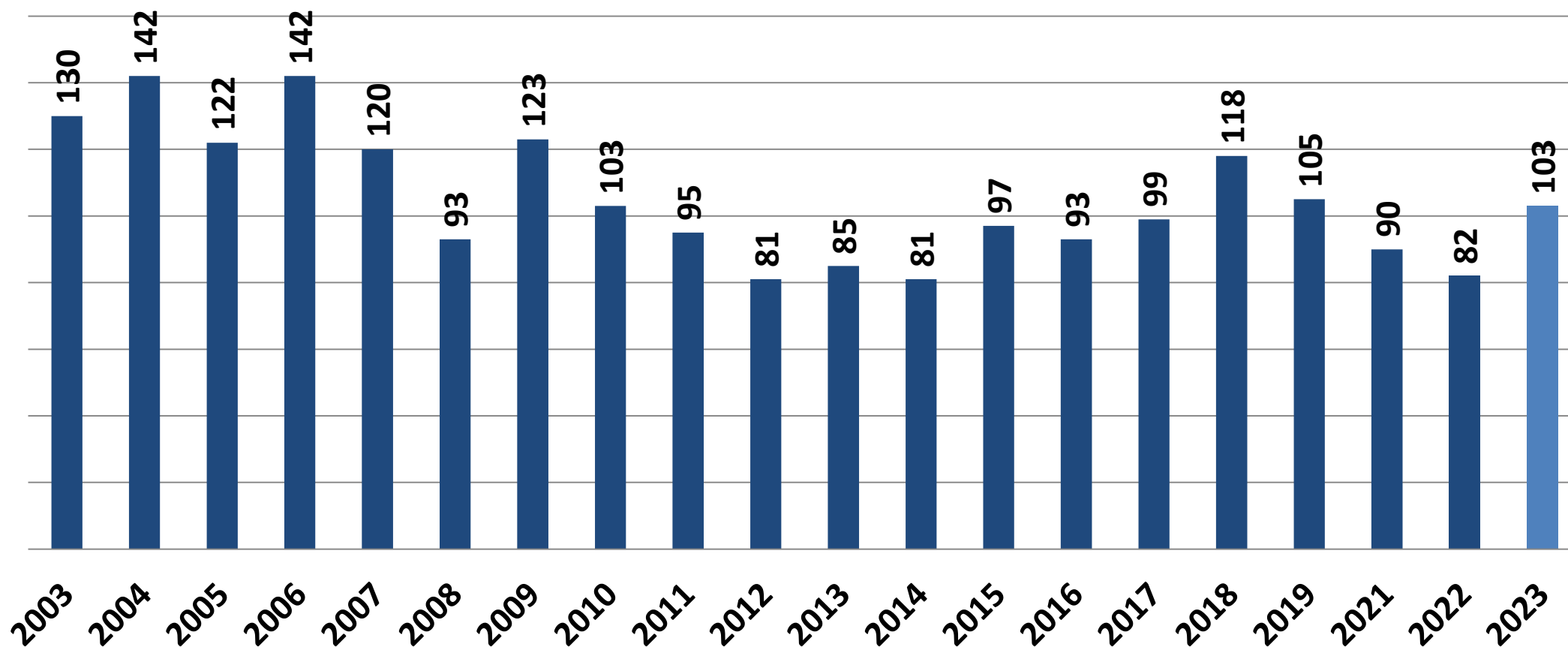
* Volle Bezahlung, ermäßigt, Freikarten, Presse, Standpersonal Ausstellung, Hilfskräfte

6. Chemiedozententagung

CDT 2023: Dresden – aktueller Stand

Stand: 27. 2. 2023

Vorträge

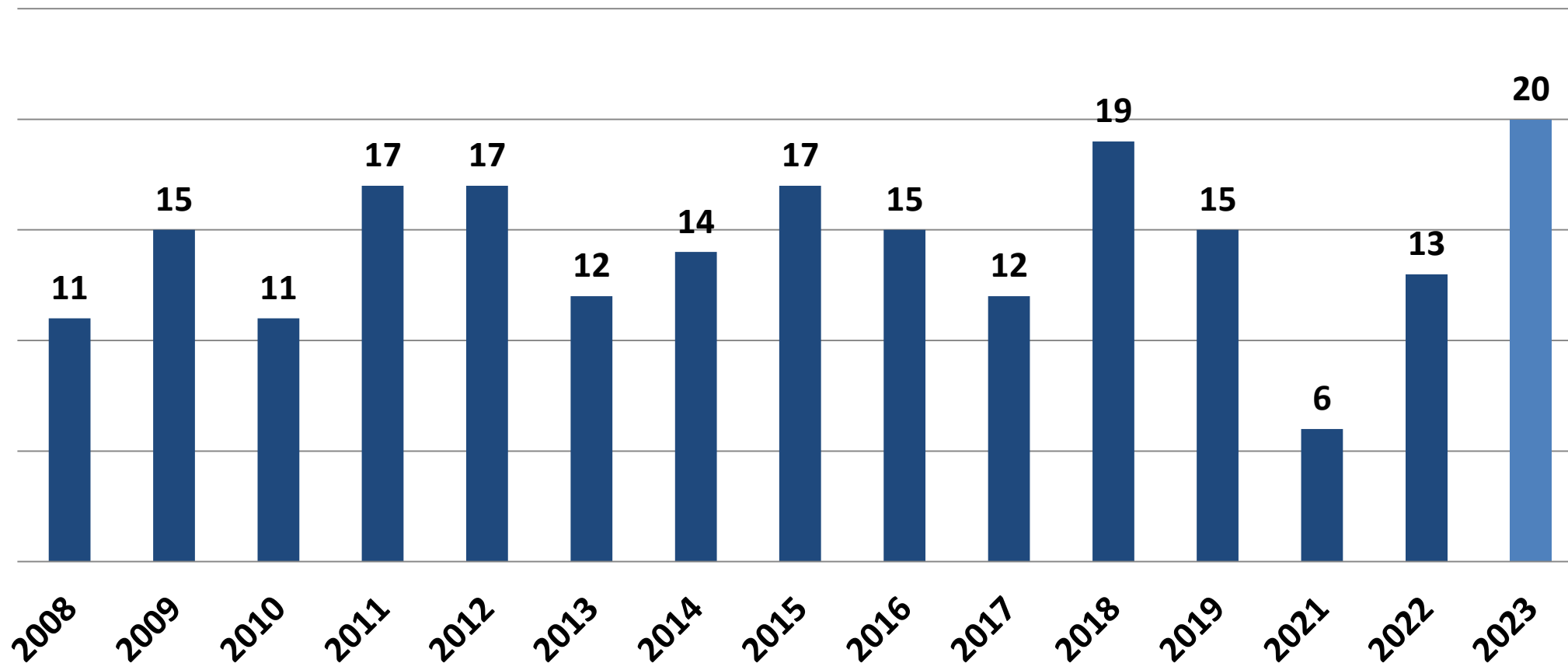


6. Chemiedozententagung

CDT 2023: Dresden – aktueller Stand

Stand: 27. 2. 2023

Aussteller



6. Chemiedozententagung

CDT 2024: Aachen

RWTH Aachen University

11. – 13. März 2024

Lokale Organisation: Prof. Dr. Sonja Herres-Pawlis

CDT 2025 oder 2026: Rostock?

6. Chemiedozententagung

Ausrichtungsorte seit 1963

1963 Braunschweig	1983 Dortmund	2003 Chemnitz	2023 Dresden
1964 Freiburg	1984 Konstanz	2004 Dortmund	2024 Aachen
1965 Clausthal-Zellerfeld	1985 Aachen	2005 München	2025
1966 Würzburg	1986 Würzburg	2006 Hamburg	2026
1967 Saarbrücken	1987 Göttingen	2007 Halle/Saale	2027
1968 Hamburg	1988 Mainz	2008 Kaiserslautern	2028
1969 Karlsruhe	1989 Bielefeld	2009 Göttingen	2029
1970 Köln	1990 Ulm	2010 Gießen	2030
1971 Hamburg	1991 Duisburg	2011 Mainz	
1972 Heidelberg	1992 Heidelberg	2012 Freiburg	
1973 Münster	1993 Dresden	2013 Berlin	
1974 Stuttgart	1994 Siegen	2014 Paderborn	
1975 Düsseldorf	1995 Jena	2015 Regensburg	
1976 Regensburg	1996 Hannover	2016 Heidelberg	
1977 Marburg	1997 Berlin	2017 Marburg	
1978 Berlin	1998 Essen	2018 Jena	
1979 Darmstadt	1999 Oldenburg	2019 Koblenz	
1980 Erlangen	2000 Regensburg	2020 abgesagt	
1981 Tübingen	2001 Leipzig	2021 Rostock (online)	
1982 Kaiserslautern	2002 Köln	2022 Saarbrücken	

6. Chemiedozententagung

West / Ost

N = Nordwestdeutsche CDT

S = Südwestdeutsche CDT

	1966 Würzburg / Magdeburg	1986 Würzburg / Dresden	2006 Hamburg
1947 / Berlin	1967 Saarbrücken / Dresden	1987 Göttingen/Magdeburg	2007 Halle(Saale)
1948	1968 Hamburg / Merseburg	1988 Mainz / Leipzig	2008 Kaiserslautern
1949	1969 Karlsruhe	1989 Bielefeld / Halle	2009 Göttingen
1950 Bonn	1970 Köln / Leipzig	1990 Ulm / Mühlhausen	2010 Gießen
1951	1971 Hamburg	1991 Duisburg	2011 Mainz
1952 Freiburg ^S / Braunschweig ^N	1972 Heidelberg	1992 Heidelberg	2012 Freiburg
1953 Innsbruck ^S / Aachen ^N	1973 Münster	1993 Dresden	2013 Berlin
1954 Erlangen ^S /Berlin ^N /Dresden	1974 Stuttgart / Merseburg	1994 Siegen	2014 Paderborn
1955 Kiel	1975 Düsseldorf	1995 Jena	2015 Regensburg
1956 Karlsruhe ^S /	1976 Regensburg / Leipzig	1996 Hannover	2016 Heidelberg
1957 Münster ^N / Rostock	1977 Marburg	1997 Berlin	2017 Marburg
1958 Marburg ^N / Freiberg	1978 Berlin / Mühlhausen	1998 Essen	2018 Jena
1959 Tübingen ^S / Halle	1979 Darmstadt / Freiberg	1999 Oldenburg	2019 Koblenz
1960 / Jena	1980 Erlangen / Berlin	2000 Regensburg	2020 abgesagt
1961 München ^S / Merseburg	1981 Tübingen /Greifswald	2001 Leipzig	2021 Rostock (online)
1962 Bonn / Greifswald	1982 Kaiserslautern/Greifsw.	2002 Köln	2022 Saarbrücken
1963 Braunschweig / Greifswald	1983 Dortmund / Jena	2003 Chemnitz	2023 Dresden
1964 Freiburg / Berlin	1984 Konstanz / Rostock	2004 Dortmund	2024 Aachen
1965 Clausth. ^N /Mainz ^S /Potsdam	1985 Aachen / Merseburg	2005 München	

Tagesordnung

1. **Begrüßung und Genehmigung der Tagesordnung**
2. **Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 22. März 2022**
3. **Bericht des Vorsitzenden**
4. **Mitgliederentwicklung und Finanzen**
 - Bericht
 - Entlastung des Vorstands
5. **Wahlen des Vorstands für die Amtsperiode 1. April 2023 – 31. März 2025**
 - Wahl des Vorsitizes
 - Wahl des stellvertretenden und designierten Vorsitizes
6. **Chemiedozententagung (CDT) – Termine, Zukunft und Gestaltung**
 - CDT 2023: Dresden – aktueller Stand
 - CDT 2024: Aachen
 - CDT 2025 oder 2026: Rostock (?)
7. **Verschiedenes**

**Vielen Dank
für Ihre Teilnahme!**