

# ADUC-Mitgliederversammlung

**19. März 2019**

**Universität Koblenz-Landau  
Campus Koblenz**

---

**Gedenken  
an die verstorbenen Mitglieder der ADUC**

Prof. Dr. Joachim Engels

# ADUC-Mitgliederversammlung

**19. März 2019**

**Universität Koblenz-Landau  
Campus Koblenz**

# ADUC-Mitgliederversammlung 2019

## Tagesordnung

1. **Genehmigung der Tagesordnung**
2. **Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 6. März 2018**
3. Bericht der Vorsitzenden
4. Wahlen für die Amtsperiode 01.04.2019-31.03.2021
  - 4.1. Wahl des Vorstandsvorsitzenden
  - 4.2. Wahl der/des designierten Vorstandsvorsitzenden
5. Chemiedozententagung (CDT)
  - 5.1. CDT 2019: Aktuelle Entwicklung
  - 5.2. CDT 2020: Dresden
  - 5.3. CDT 2021: Rostock
6. Mitgliederstand / Finanzen
  - 6.1. Bericht
  - 6.2. Entlastung des Vorstandes
7. Verschiedenes



### 3. Bericht der Vorsitzenden

#### Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

- soll die Bedeutung der Hochschullehre für die Ausbildung des Nachwuchses sichtbar machen und einen karrierewirksamen Anreiz schaffen, sich in der Hochschullehre zu engagieren
- wird in den Kategorien Biologie, Chemie, Mathematik und Physik vergeben und ist jeweils mit 5.000 € dotiert
- Träger des Preises: Stifterverband, VBIO, GDCh, DMV & DPG
- jährliche Ausschreibung (ab September)
- Preisverleihung am 4. April in Berlin

#### Preisträgerin 2019 Kategorie Chemie

Prof. Dr. Lena Daumann,  
Ludwig-Maximilians-Universität München

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



### 3. Bericht der Vorsitzenden

#### Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

##### Preisträgerin 2019 Kategorie Chemie

Prof. Dr. Lena Daumann,  
Ludwig-Maximilians-Universität München

aus der Pressemitteilung:

„Sie bekommt den Preis für ihre innovativen Lehr- und Lernmethoden, die die Studierenden besonders aktiv am Lehren und Lernen beteiligen. In ihrer Vorlesung nutzt sie beispielsweise eine App, um Studierende mit interaktiven Quizfragen zu aktivieren; gleichzeitig gewinnt sie so spielerisch einen Überblick über den Wissensstand der Vorlesungsteilnehmer. Studierende können selbst ihre Klausuraufgaben stellen, indem jeder eine Aufgabe zur Klausur beiträgt. Zur Klausurvorbereitung werden diese Fragen online allen Studierenden zur Verfügung gestellt. „Lena Daumanns Prinzip für erfolgreiches Lernen betont erfolgreich die Autonomie der Studierenden“, resümiert die Jury.“

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



### 3. Bericht der Vorsitzenden

## Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

### Preisträger 2019 Kategorie Biologie

PD Dr. Markus Piotrowski  
Ruhr-Universität Bochum

aus der Pressemitteilung:

„Er ist ein Pionier bei der Etablierung von eLearning-Konzepten in der laborbiologischen Lehre und hat an der Universität Bochum den pflanzenphysiologischen Kurs „PpÜ goes digital“ designt und umgesetzt. In diesem eLearning-Angebot werden interaktiv die Grundlagen experimentellen Arbeitens vermittelt, Arbeitsweisen in Tutorial Videos vorgestellt und online Antestate geschrieben. Die Studierenden sind von diesem Angebot als Vorbereitung auf die laborpraktischen Übungen, auch hinsichtlich der zeitlichen Flexibilität und der Wiederholbarkeit, begeistert. „Die positiven Erfahrungen erzielen bereits eine Multiplikatorwirkung in der Gesamtfakultät“, hob die Jury hervor.“

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



### 3. Bericht der Vorsitzenden

#### Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

##### Preisträger 2019 Kategorie Mathematik

Dr. Robert Rockenfeller  
Universität Koblenz-Landau

aus der Pressemitteilung:

„Er hat sich zum Ziel gesetzt, die Vorteile verschiedener digitaler Lernmethoden am Mathematischen Institut seiner Universität konkret, umfassend und nachhaltig umzusetzen, sie parallel dazu gemeinsam mit den Studierenden zu evaluieren und den entsprechenden Transformationsprozess auf Universitätsebene zu begleiten und zu unterstützen. Die Jury war von dem Umfang und der Tiefe des Engagements von Robert Rockenfeller beeindruckt und möchte mit seiner Ehrung ganz konkret auch jungen Mitarbeitern vor der Professur zeigen, dass sich ein Engagement für exzellente Lehre lohnt.“

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





### 3. Bericht der Vorsitzenden

## Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften

### Preisträger 2019 Kategorie Physik

Prof. Dr. Burkhard Priemer  
Humboldt-Universität zu Berlin

aus der Pressemitteilung:

„Er führt seit drei Jahren die Lehrveranstaltung „Ausgewählte Themen der Physik“ für Studierende des Grundschullehramts durch, denn die Grundlage für ein naturwissenschaftliches Verständnis in der Grundschule bilden Kinderfragen in Natur, Umwelt und Technik, wie etwa „Warum ist der Himmel blau?“, „Was ist eigentlich Strom?“ oder „Warum schwimmt ein Schiff?“. Auf Fragen, wie diese werden die Studierenden momentan zu wenig vorbereitet, weshalb sie sich beim Unterrichten dieser Themen unsicher fühlen. Die Jury zeichnet mit dem Preis vor allem die Nachhaltigkeit des von Burkhard Priemer entwickelten Konzepts aus. Es Sorge dafür, dass Lehrpersonen über ausreichende Kenntnisse verfügen, um den künftigen Generationen ein naturwissenschaftliches Grundverständnis zu vermitteln.“

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

## 4. Wahlen für die Amtsperiode 01.04.2019-31.03.2021

### 4.1 Wahl des Vorstandsvorsitzenden

Prof. Dr. Ralf Ludwig, Rostock

### 4.2 Wahl der/des designierten Vorstandsvorsitzenden (2. stellvertretender Vorsitzender)

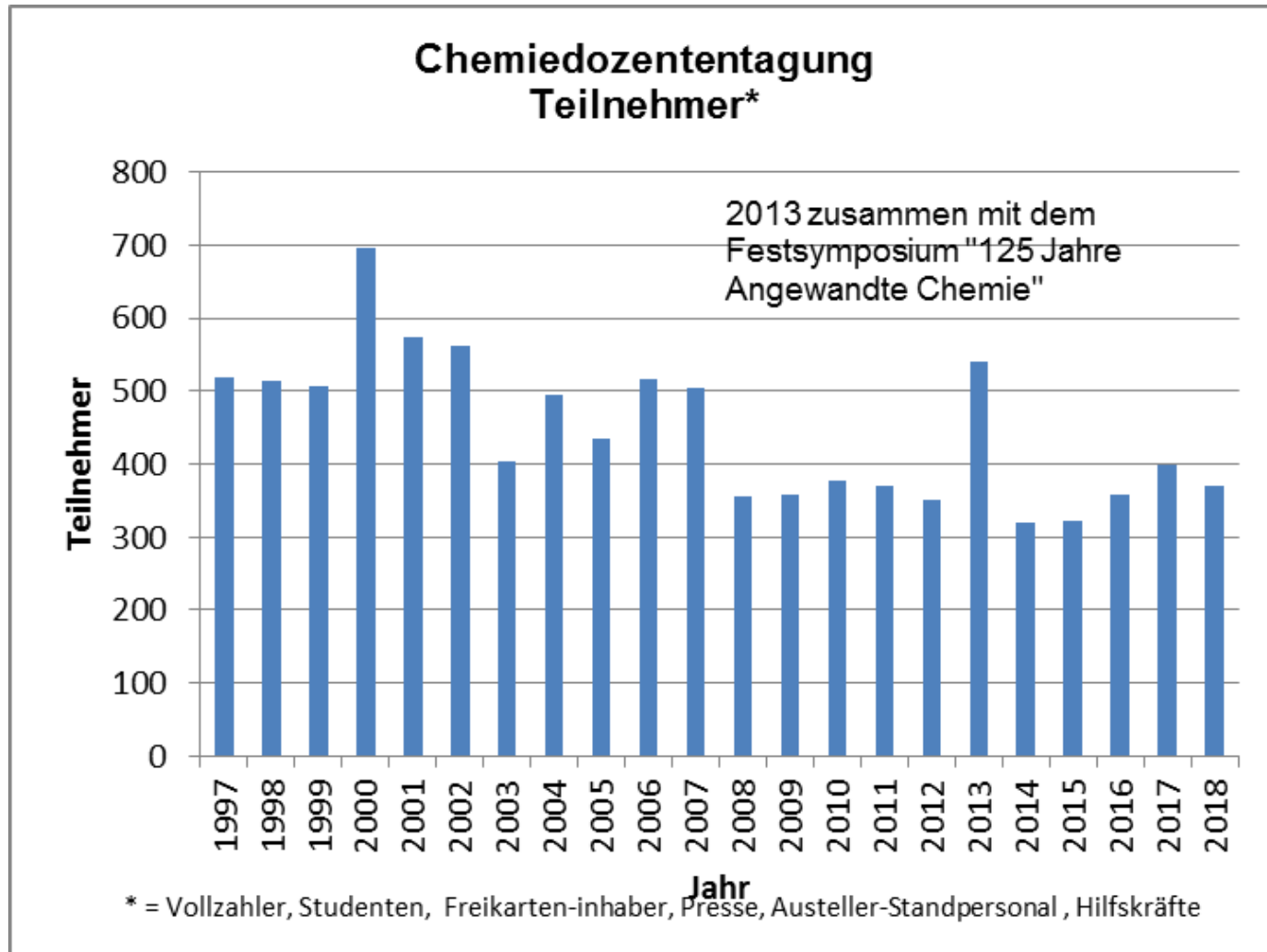
Prof. Dr. Norbert Mitzel, Bielefeld

# ADUC-Mitgliederversammlung 2019

## Tagesordnung

1. Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 6. März 2018
3. Bericht der Vorsitzenden
4. Wahlen für die Amtsperiode 01.04.2019-31.03.2021
  - 4.1. Wahl des Vorstandsvorsitzenden
  - 4.2. Wahl der/des designierten Vorstandsvorsitzenden
- 5. Chemiedozententagung (CDT)**
  - 5.1. CDT 2019: Aktuelle Entwicklung**
  - 5.2. CDT 2020: Dresden**
  - 5.3. CDT 2021: Rostock**
6. Mitgliederstand / Finanzen
  - 6.1. Bericht
  - 6.2. Entlastung des Vorstandes
7. Verschiedenes

## 5.1 Chemiedozententagung 2019: Aktuelle Entwicklung

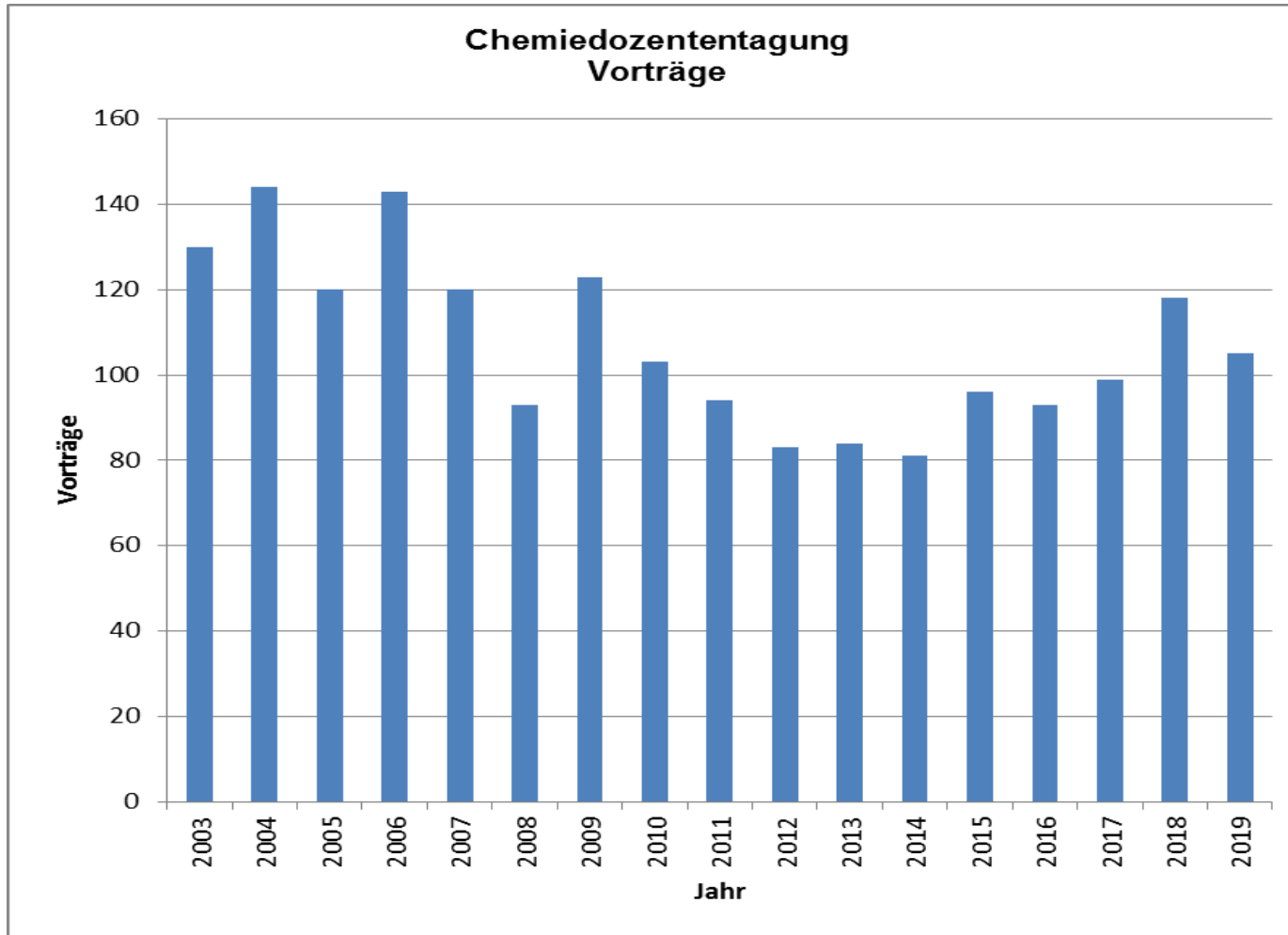


**Vorläufige Teilnehmerzahl 2019**  
**309**

Stand: 19.3.19

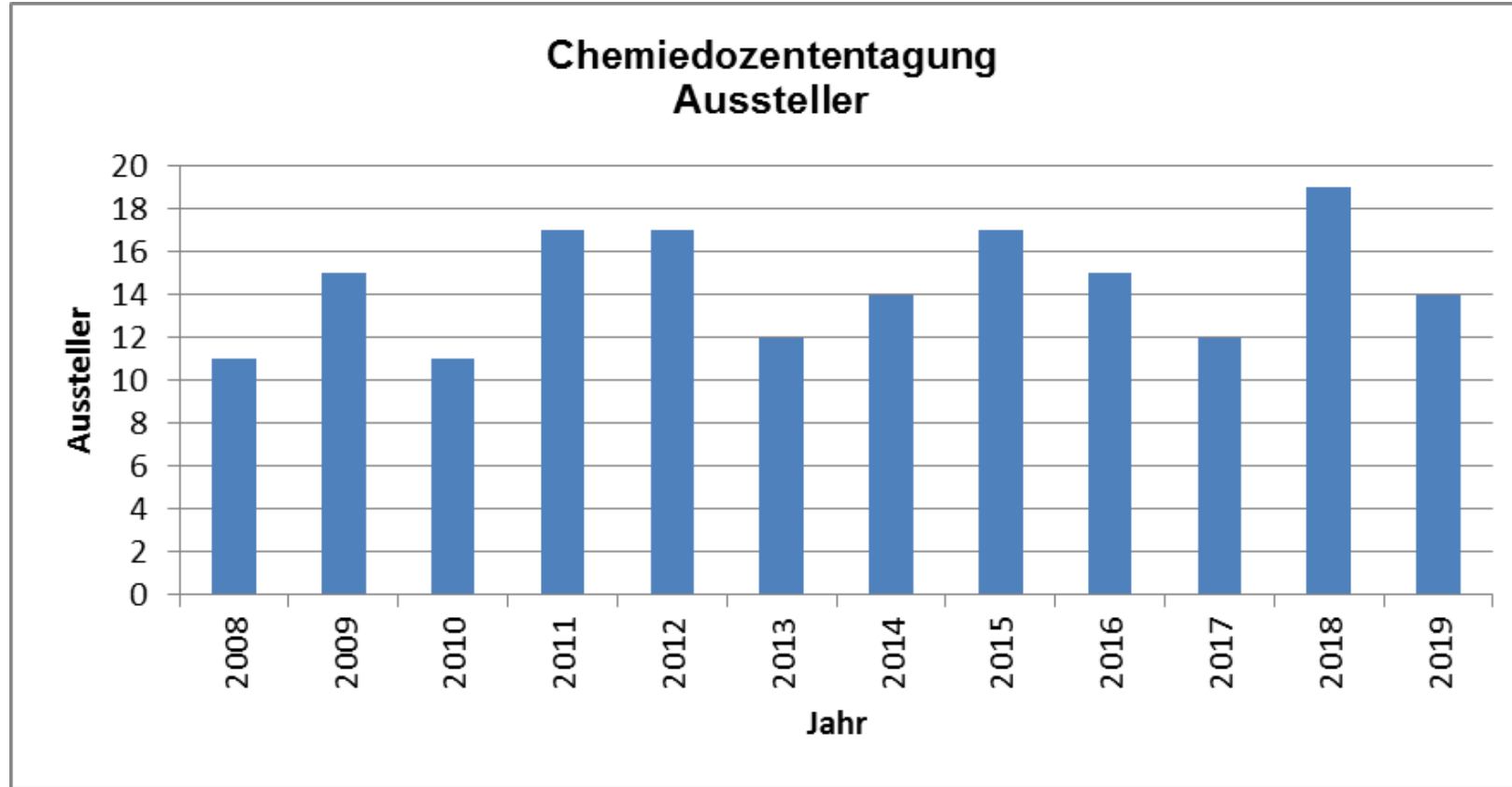
Unter die Bezeichnung „Teilnehmer“ fallen folgende Personengruppen:  
Vollzahler, Studenten, Freikarten-Inhaber, Presse, Aussteller-Standpersonal, Hilfskräfte.

# 5.1 Chemiedozentenentagung 2019: Aktuelle Entwicklung



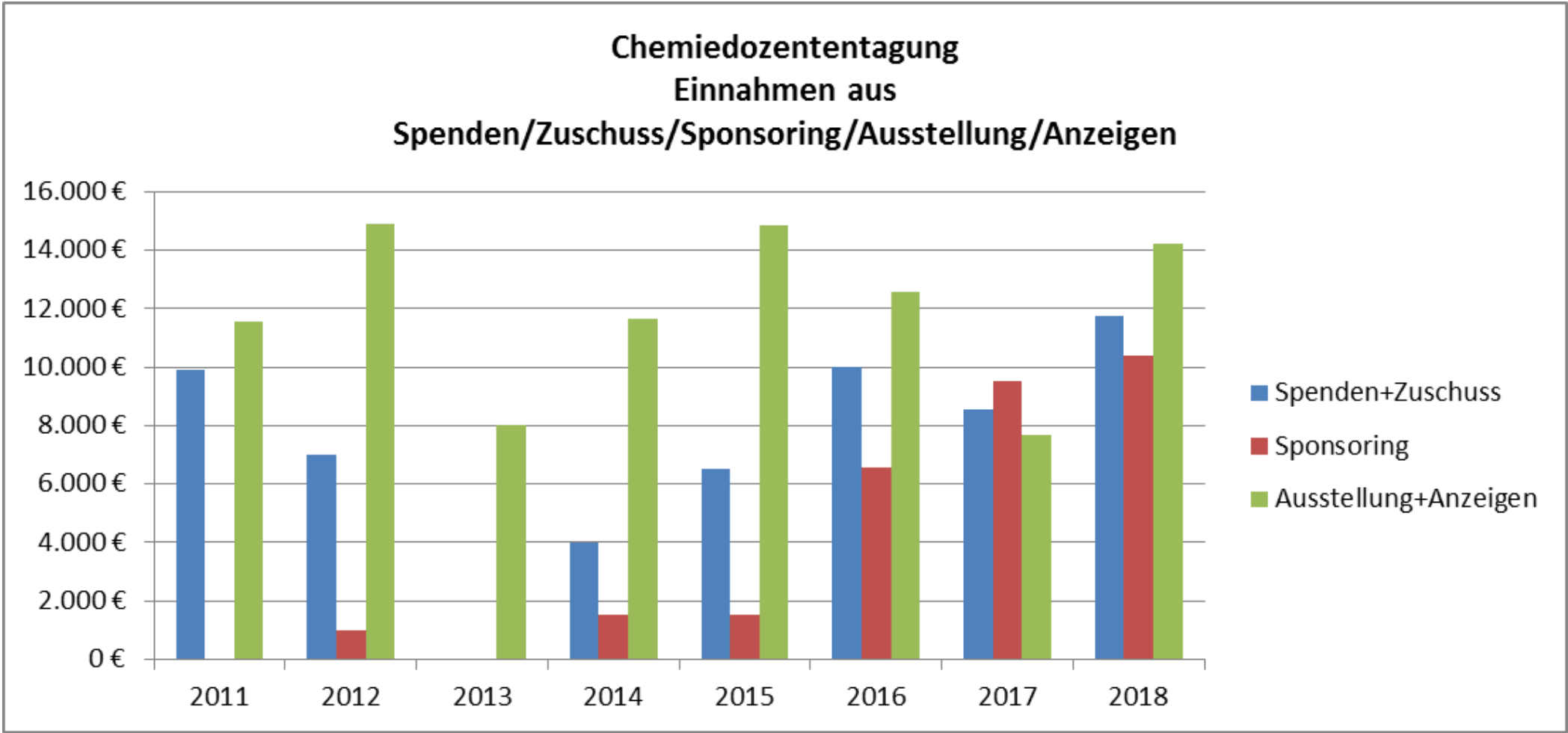
Stand: .3.19

# 5.1 Chemiedozentenentagung 2019: Aktuelle Entwicklung



Stand: 6.3.19

# 5.1 Chemiedozentenentagung 2019: Aktuelle Entwicklung



Stand: 6.3.18

## 5.2 CDT 2020: Vorstellung Dresden

**Technische Universität Dresden**

30. März - 1. April 2020

Chair: Prof. Dr. Jan Weigand



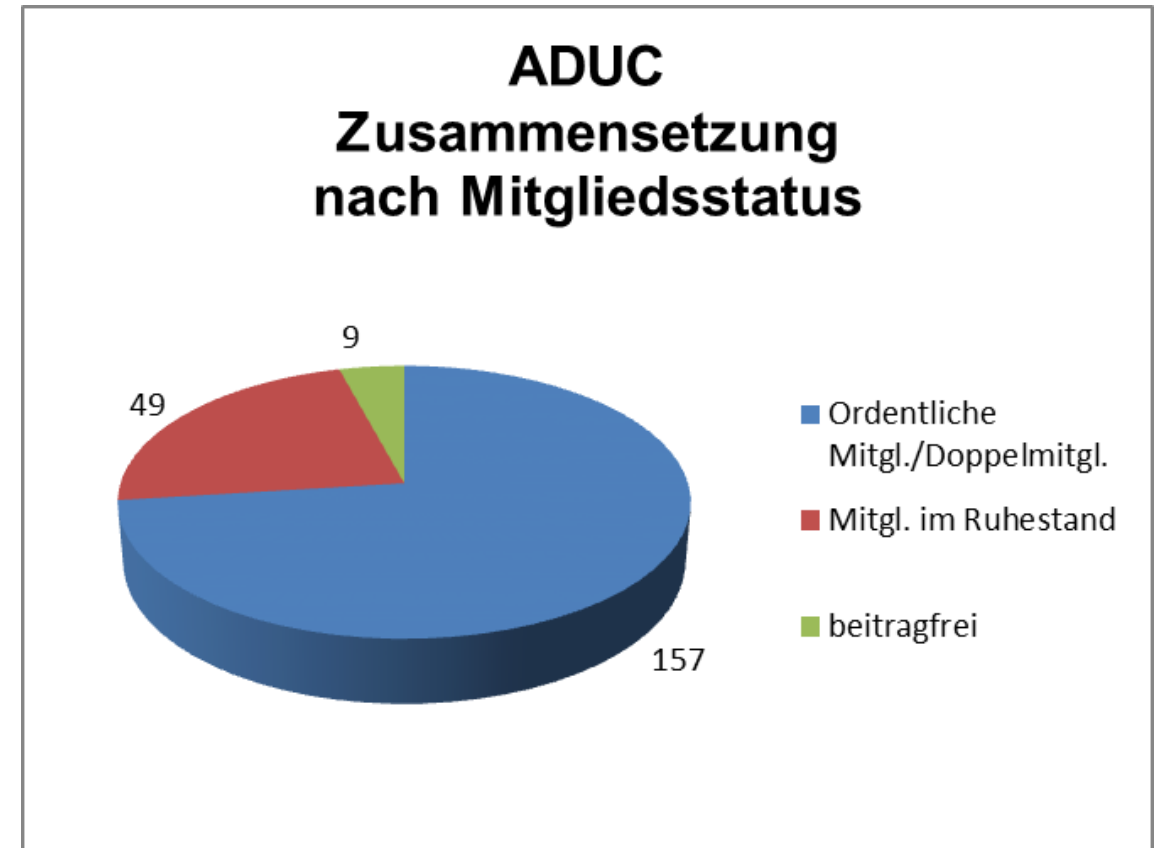
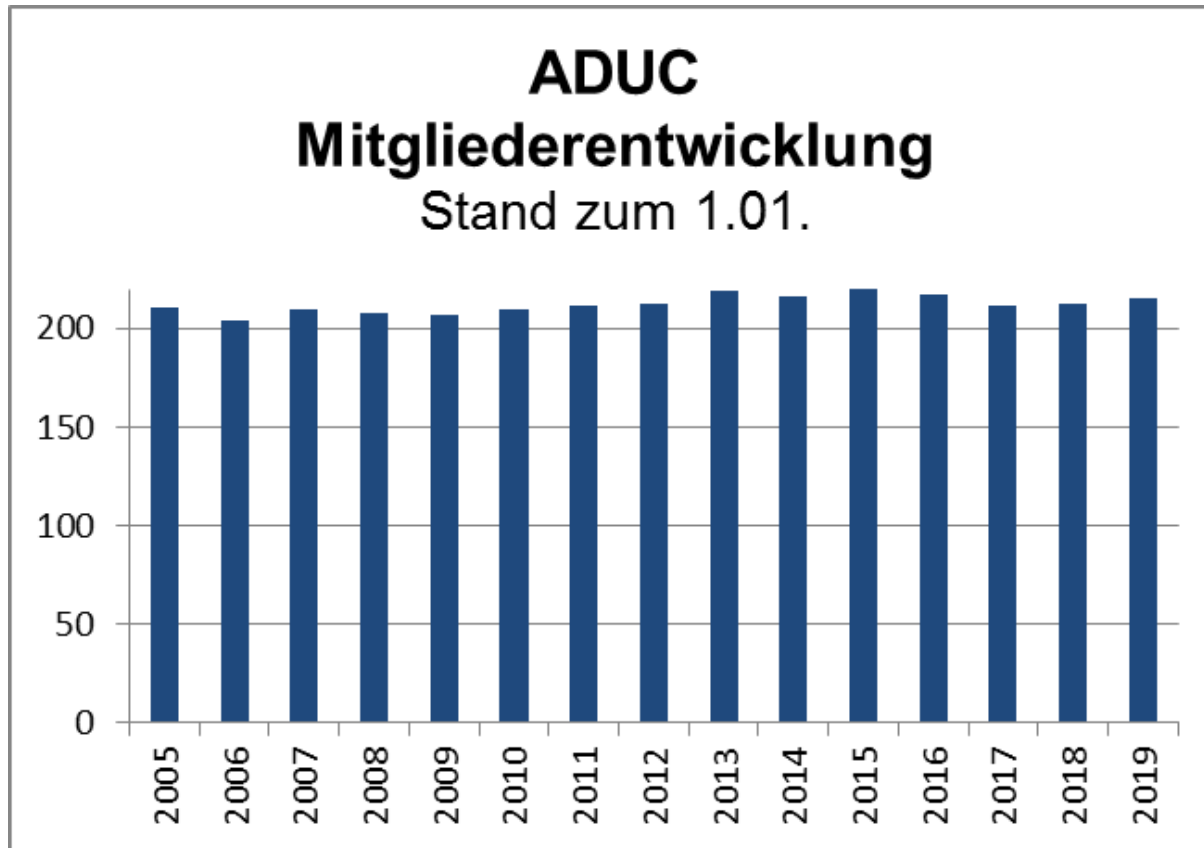
# ADUC-Mitgliederversammlung 2019

## Tagesordnung

1. Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 6. März 2018
3. Bericht der Vorsitzenden
4. Wahlen für die Amtsperiode 01.04.2019-31.03.2021
  - 4.1. Wahl des Vorstandsvorsitzenden
  - 4.2. Wahl der/des designierten Vorstandsvorsitzenden
- 5. Chemiedozententagung (CDT)**
  - 5.1. CDT 2019: Aktuelle Entwicklung
  - 5.2. CDT 2020: Dresden
  - 5.3. CDT 2021: Rostock**
6. Mitgliederstand / Finanzen
  - 6.1. Bericht
  - 6.2. Entlastung des Vorstandes
7. Verschiedenes

## 6. Mitgliederstand / Finanzen

### 6.1 Bericht



2014	2015	2016	2017	2018	2019
216	221	217	212	213	215

## 6. Mitgliederstand / Finanzen

### 6.1 Bericht

I.	<b>Einnahmen</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
1.	Fachgruppenbeiträge	7.570 €	7.636 €
	<b>Summe Einnahmen</b>	<b>7.570 €</b>	<b>7.636 €</b>
II.	<b>Ausgaben</b>		
1.	Druck- und Kopierkosten	160 €	0 €
2.	Portokosten	14 €	18 €
3.	Reisekosten	0 €	770 €
4.	Sitzungen und Besprechungen	242 €	432 €
5.	Auszeichnungen	15.550 €	15.000 €
6.	Stipendien	0 €	266 €
7.	Sonstige Ausgaben	928 €	265 €
	<b>Summe Ausgaben</b>	<b>-16.894 €</b>	<b>-16.751 €</b>
		<b>2018</b>	<b>2017</b>
	<b>Saldo (Einnahmen minus Ausgaben)</b>	<b>-9.324 €</b>	<b>-9.115 €</b>

# 6. Mitgliederstand / Finanzen

## 6.1 Bericht

		2018	2017
	<b>Saldo (Einnahmen minus Ausgaben)</b>	<b>-9.324 €</b>	<b>-9.115 €</b>
<b>III.</b>	<b>Saldovortrag 2017 und 2016</b>	29.431 €	30.887 €
<b>IV.</b>	<b>Zwischensumme</b>	<b>20.106 €</b>	<b>21.772 €</b>
V.	Ergebnisübernahme Tagung	10.274 €	7.659 €
<b>VI.</b>	<b>Stand am 31.12.2017 / 2016</b>	<b>30.380,11 €</b>	<b>29.431 €</b>

# 6. Mitgliederstand / Finanzen

## 6.1 Bericht

	<b>Jahresabschluss zum 31.12.</b>	<b>Abschluss CDT</b>	<b>ADUC-Preise</b>	<b>ADUC- Teilstipendien</b>
<b>2012</b>	54.886 €	12.173 €	15.000 €	405 €
<b>2013</b>	40.066 €	-3.481 €	15.000 €	1.800 €
<b>2014</b>	36.125 €	6.963 €	15.000 €	810 €
<b>2015</b>	27.417 €	2.415 €	15.000 €	492 €
<b>2016</b>	30.887 €	14.732 €	15.000 €	1.183 €
<b>2017</b>	29.431 €	7.659 €	15.000 €	266 €
<b>2018</b>	30.380 €	10.274 €	15.000 €	0 €

# 6. Mitgliederstand / Finanzen

## 6.2 Entlastung des Vorstandes

# ADUC-Mitgliederversammlung 2019

## Tagesordnung

1. Genehmigung der Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der Mitgliederversammlung vom 6. März 2018
3. Bericht der Vorsitzenden
4. Wahlen für die Amtsperiode 01.04.2019-31.03.2021
  - 4.1. Wahl des Vorstandsvorsitzenden
  - 4.2. Wahl der/des designierten Vorstandsvorsitzenden
5. Chemiedozententagung (CDT)
  - 5.1. CDT 2019: Aktuelle Entwicklung
  - 5.2. CDT 2020: Dresden
  - 5.3. CDT 2021: Rostock
6. Mitgliederstand / Finanzen
  - 6.1. Bericht
  - 6.2. Entlastung des Vorstandes
- 7. Verschiedenes**

und weiter geht's  
mit den Vorträgen ...