



## Protokoll zum 4. außerordentlichen Plenum des Allgemeinen Studierendenausschusses der Legislatur 2022/23

<u>Datum</u>	<u>Beginn</u>	<u>Ende</u>	<u>Ort</u>
13.07.2022	16:04	XX:XX	Großraumbüro
	<u>Redeleitung</u>	<u>Protokollführung</u>	
	Dennis Halbach	Megan Zipse	

### Anwesenheit

Vorsitzende: Megan Zipse  
Referent\*innen: Dennis Halbach

Beauftragte:

Autonome  
Referent\*innen:

Gäste:

### TOP 1: Begrüßung und Regularia

Der/Die Vorsitzende Megan Zipse eröffnet die Sitzung um 16:04 Uhr.  
Megan Zipse wird als Protokollant vorgeschlagen und bestätigt.  
Die Tagesordnung wird wie folgt vorgeschlagen und angenommen:

1. Begrüßung & Regularia
2. Anträge
3. Berichte & Projekte
4. Termine & Sonstiges

Dennis Halbach wird als Redeleitung vorgeschlagen und bestätigt.  
Megan stellt fest, dass form- und fristgerecht zu einer außerordentlichen Sitzung eingeladen wurde. Megan stellt fest, dass wir nicht beschlussfähig sind.

## TOP 2: Anträge

**Megan stellt folgenden Antrag vor:**

---

**Titel des Antrags:** Deko

Antragsnummer: 2022/II/123/fin

Antragsteller\*in: Fabienne André

Antragstext: Hiermit beantrage ich die Übernahme der Kosten für Deko (Luftballons, Dekobilder) in Höhe von bis zu 33€, die für unsere Semesterabschlussparty genutzt wird.

Antragshöhe: 33€

Ja: 3 / Nein: 0 / Enthaltung: 0     **Der Antrag wurde angenommen.**

---

**Titel des Antrags:** Regelmäßige AE Auszahlung

Antragsnummer: 2022/II/124/fin

Antragsteller\*in: Fabienne André

Antragstext: Hiermit beantrage ich die regelmäßige monatliche Auszahlung der Aufwandsentschädigung ab Juli 2022 an die Referentin Joana Zitzmann.

Antragshöhe: -

Ja: 3 / Nein: 0 / Enthaltung: 0     **Der Antrag wurde angenommen.**

## TOP 3: Berichte und Projekte

Es gibt keine Berichte.

## TOP 4: Termine und Sonstiges

14.07.	20 Uhr Pubquiz
15.07.	Diversity-Party
16.08.	18 Uhr Runder Tisch Mobilität

Tragt euch bitte in die Terminumfrage zur Reflexionssitzung ein!  
Megan schließt das Plenum um 16:10 Uhr.

---

(Redeleitung)

---

(Protokollführung)