

Fachschaftsrat der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik  
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

# Sitzungsprotokoll

vom 24.04.2024

Beginn der Sitzung: 17:09

Sitzungsleitung: Erik Harms

Ende der Sitzung: 17:45

Protokoll: Julius Kley

Beschlüsse: von 29/24 bis 30/24

## Anwesenheit

Stimmberechtigte Mitglieder:

*Julius Kley, Katharina Bigalk, Erik Harms, Pia Kemnitz*

Beauftragte, Referenten, Kooptierte Mitglieder:

*Erik Harms, Felix Kolodziej, Joachim Wanke, Fabian Balkon, Florian Wein, Karl Klix,  
Olivia Wachtel, Hilmar Leyhausen, Finn Sackewitz*

Gäste:

*Benjamin Mydla (Iter ad ITER)*

## Tagesordnung

<b>TOP 1: Beschluss der Tagesordnung</b>	<b>3</b>
<b>TOP 2: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung</b>	<b>3</b>
<b>TOP 3: Projektförderung</b>	<b>3</b>
3.1 Iter ad ITER . . . . .	3
<b>TOP 4: Aus der Hochschule</b>	<b>3</b>
4.1 MKM Meeting . . . . .	3
4.2 Merch . . . . .	4
<b>TOP 5: Aus dem Fachschaftsrat</b>	<b>4</b>
5.1 Betrand Sponsoring . . . . .	4
<b>TOP 6: Berichte</b>	<b>4</b>
6.1 FSQB . . . . .	4
<b>TOP 7: Veranstaltungen</b>	<b>4</b>
7.1 Spieleabend . . . . .	4
<b>TOP 8: Sonstiges</b>	<b>4</b>
8.1 Transponder . . . . .	4
<b>TOP 9: Nächste Sitzung</b>	<b>5</b>

---

## TOP 1: Beschluss der Tagesordnung

- Die Sitzungsleitung begrüßt alle Anwesenden und stellt die Beschlussfähigkeit fest.
- Es werden folgende Änderungen zur vorliegende Tagesordnung vorgeschlagen:
  - Iter ad ITER

### Beschluss 29/24

Beschlussgegenstand: Die Tagesordnung wird —.

Ergebnis: 4 Dafür / 0 Dagegen / 0 Enthaltungen (**angenommen**)

## TOP 2: Beschluss des Protokolls der letzten Sitzung

- Die Protokolle der letzten Sitzungen lagen rechtzeitig vor.
- Es werden keine Änderungen vorgeschlagen.
- Die Protokolle der letzten Sitzungen (27.3.2024, 10.4.2024) werden zur Abstimmung gestellt.

### Beschluss 30/24

Beschlussgegenstand: Die Protokolle der Sitzungen am 27.3.2024 und 10.4.2024 werden —.

Ergebnis: 3 Dafür / 0 Dagegen / 1 Enthaltungen (**angenommen**)

## TOP 3: Projektförderung

### 3.1 Iter ad ITER

- Anliegen für Reise zum ITER (internat. Fusionsexperiment)
- Interessant für Studis unserer Fakultät/Universität
- Führung durchs ITER nur zwei Mal im Jahr
- Nächste Führung ist im November
- Deutlich interessanter als in Wendelstein, da mehr angeschaut werden kann
- ITER ist im Südosten Frankreichs
- Fahrtkosten sind sehr teuer, deshalb Förderung durch Universität und uns gewünscht
- Benjamin braucht noch Hilfe beim Finanzplan und weiteren Schritten der Projektförderung

## TOP 4: Aus der Hochschule

### 4.1 MKM Meeting

- Findet am 25.4. statt

- Zur Abstimmung über die Einführungswoche und andere Veranstaltungen
- Robin, Max und Julius nehmen teil

## 4.2 Merch

- Eine neue Merchbestellung für die neuen Mitglieder wird vorgeschlagen
- selbes Design wie vorher
- konkrete Abfrage in WhatsApp Gruppe

## TOP 5: Aus dem Fachschaftsrat

### 5.1 Bertrand Sponsoring

- Es gab eine Anfrage von Bertrand zu zukünftigen Kooperationen
- Unsere Vorschläge: Freibier pro Prozent Wahlbeteiligung bei den Hochschulwahlen, Mario Kart Spieleabend mit Bertrand-Team

## TOP 6: Berichte

### 6.1 FSQB

- Pia sammelt gerade Kritik am MSE Master
- Kritik bezieht sich auf Einschreibung, Bewertung von Fächern und das Modulhandbuch
- Sammeln von Kritik in WhatsApp Gruppen
- Pia hilft gerade der FMB mit ihren FSQB-Sachen von Mechatronik (wenig Transparenz)
- MTK ist geteilt zwischen FEIT und FMB

## TOP 7: Veranstaltungen

### 7.1 Spieleabend

- am 8.5. um 19 Uhr
- ganz normaler Spieleabend
- Erik braucht noch Hilfe: Felix ist dabei

## TOP 8: Sonstiges

### 8.1 Transponder

- Olivia und Hilmar geben aufgrund ihres Ausscheidens aus dem Fachschaftsrats ihre Transponder zurück

- Der FaRa FEIT bedankt sich bei beiden für ihre tatkräftige Mitarbeit

## **TOP 9: Nächste Sitzung**

- Es wird der Termin für die nächste Sitzung festgelegt.

Termin: 08.05.2024 um 18 Uhr

Sitzungsleitung: tba

Protokoll: tba

---

Die Richtigkeit und Vollständigkeit des Protokolls und der gefassten Beschlüsse wird von zwei Sprechern bestätigt.

Datum:

---