

Studierendenparlament der JLU Gießen
Otto-Behaghel-Str. 25 D
35394 Gießen

STUDIERENDENSCHAFT DER JLU

Allgemeiner Studierendenausschuss

Referat für Finanzen & Personal

Jürgen-Dietz-Haus
Otto-Behaghel-Straße 25 D
35394 Gießen

Telefon: 0641 99 14800

Fax: 0641 99-14799

USt-IdNr.: DE345544412

E-Mail: oeffentlichkeit@asta-giessen.de

Gießen, 27. November 2024

Antrag auf rückwirkende Umstellung der AE des AStA-Referenten Florian Hettwer

Sehr geehrte Parlamentarier:innen,

hiermit beantragen wir vom Referat für Finanzen und Personal die rückwirkende Umstellung der Aufwandsentschädigung des AStA-Referenten Florian Hettwer aus dem Kulturreferat für die 63. Legislatur von den ursprünglich zur Wahl genannten 125 Euro auf satzungsgemäße 150 Euro im Monat.

Die bereits gezahlten Aufwandsentschädigungen in Höhe von 125 Euro werden mit der jeweiligen Differenz von 25 Euro rückwirkend mit der nächsten Überweisung ihm nachgezahlt.

Begründung:

Nach aktueller Satzung der Studierendenschaft ist die Aufwandsentschädigung von Florian Hettwer (Kulturreferat) nicht satzungsgemäß ist. Er wurde in den AStA, in der 1. Sitzung des Studierendenparlaments (24.10.2024) gewählt mit der Anmerkung, dass er nur eine halbe AE (125 Euro/Monat) bekäme. Dies ist jedoch gegen § 5 Abs. 6 in der Satzung der Studierendenschaft der JLU, in der es wie folgt heißt:

„(6) Den Referent:innen des allgemeinen[sic!] Studierendenausschusses wird eine Aufwandsentschädigung in Höhe von 150–250 € im Monat gewährt. Die konkrete Höhe der Aufwandsentschädigung für die einzelnen Referent:innen beschließt das Studierendenparlament auf Vorschlag des Finanzreferates“

Damit es der Satzung entspricht, müssten nun mind. 150 Euro im Monat an den Referenten Florian Hettwer ausgezahlt werden. Hierfür möchte der Antrag dies auch rückwirkend seit dem 24.10.2024 (Tag der konstituierenden Sitzung) beschließen.

Anhang:

Hier nochmal die derzeit gültige Fassung der Satzung:

https://www.uni-giessen.de/de/mug/8/pdf/8_41_00_1_5ae

Liebe Grüße

Referat für Finanzen und Personal