

# Antrag Nr. 23-J-42-0009

## Léopold Richardt

---

### Betreff:

Anpassung der Mandatsregelung §4a JupaO  
- Änderungsantrag von Léopold Richardt vom 29.03.2023 -

### Antragstext:

Das Jugendparlament hat das Problem, dass es die Pluralität der Wiesbadener Jugend nicht widerspiegelt, da Jugendliche bestimmter Schulformen unterrepräsentiert sind. Die Mandatsregelung kann das Problem der Unterrepräsentation nicht lösen. Sie trägt jedoch zu einer gewissen Entschärfung des Problems bei, die jedoch nicht zufriedenstellend ist. Zudem schafft sie ein weiteres Problem, nämlich das Legitimationsproblem. Es ist daher sinnvoll, nach Lösungen zu suchen, die beide Probleme, also das der Unterrepräsentation und das der Legitimation, zu lösen. Langfristig bietet nur eine Erhöhung der Wahlbeteiligung einen Ausweg aus dieser Problematik. Die Mandatsregelung kann beibehalten werden, wenn versucht wird, die Wahlbeteiligung der Gesamt- und Realschüler gezielt zu erhöhen. Dabei sollte die Mandatsregelung in Zukunft nur noch als „Notbremse“ fungieren. Dies bedeutet, dass bereits im Vorfeld der Wahl Maßnahmen ergriffen werden, die zu einer Erhöhung der Wahlbeteiligung führen und damit ein durch die Wähler geschaffenes Abbild der gesellschaftlichen Realität ohne nachträgliche Eingriffe ermöglichen. Die Güterabwägung zwischen dem Problem der Unterrepräsentation und dem möglicherweise wieder auftretenden Legitimationsproblem fällt dann zugunsten der Beibehaltung des Mandatsregimes aus, wenn noch zu definierende Maßnahmen umgesetzt werden, die im besten Fall verhindern, dass die Mandatsregelung nach der Wahl zum Tragen kommt.

Es wird eine Projektgruppe gebildet, die Maßnahmen zur Lösung der beschriebenen Probleme erarbeitet.

Das Jugendparlament möge beschließen,

1. Dass eine Projektgruppe erstellt wird, die sich mit dieser Thematik befasst
2. Dass spätestens vor der Sommerpause die Ergebnisse der Projektgruppe in einer Vollversammlung präsentiert werden.
3. Dass die Ergebnisse Grundlage einer Strategie zur Erhöhung der Wahlbeteiligung wird