

# Satzungsänderungsantrag

**Initiator\*innen:** Landesvorstand GRÜNE JUGEND Berlin (dort beschlossen am: 01.09.2025)

**Titel:** **S4 zu Satzung, Statute und Ordnungen**

## Satzungstext

**Von Zeile 390 bis 409 löschen:**

**§15Ostbeauftragte**

~~(1) Die GRÜNE JUGEND Berlin wählt 2 Ostbeauftragte. Sie arbeiten an der Organisation vom Mitte-Ost-Kongress mit, achten auf eine angemessene Repräsentation von Ost-Interessen und vernetzen sich mit den Ost-Landesverbänden.~~(2) Eine\*r der Beauftragten ist aus der Mitte des Landesvorstands zu bestimmen, muss aber durch die Landesmitgliederversammlung bestätigt werden. In begründeten Fällen kann der Platz durch eine weitere Basisperson besetzt werden.

**{§ 16 Mitte-Ost AG}**

~~(1) Die GRÜNE JUGEND Berlin unterstützt die Mitte-Ost AG, orientiert sich an ihren Empfehlungen und tritt für die Interessen der teilnehmenden Landesverbände auf Bundesebene ein.~~

~~(2) Die GRÜNE JUGEND Berlin entsendet zwei Delegierte in die Mitte-Ost AG.~~

~~1. Die Delegierten der Mitte-Ost AG werden auf der Landesmitgliederversammlung gewählt.~~

~~2. Die Delegierten müssen Mitglied der GRÜNEN JUGEND Berlin sein, eine der delegierten Personen muss dem Landesvorstand angehören.~~

~~3. Per Beschluss des Landesvorstands können auch zwei Personen delegiert werden, die nicht dem Landesvorstand angehören.~~

~~4. Bei der Wahl der Delegierten findet die Quotierung gemäß FINTA\*-Statut Anwendung.~~

## **Begründung**

Die Mitte-Ost-AG ist vollständig in das Bundesteam Ost aufgegangen. Dieses Bundesteam soll nun wie jedes andere Bundesteam auch ausgeschrieben werden, das heißt, die Mitglieder des Teams werden nicht mehr von LMVn gewählt, sondern vom Länderrat bestätigt. Es soll jedoch weiterhin darauf geachtet werden, dass nur Mitglieder der Ost-Landesverbände im Bundesteam arbeiten und möglichst jeder Ost-Landesverband repräsentiert ist. Dies wird durch enge Abstimmung mit den jeweiligen Landesvorständen sichergestellt.

Diese Satzungsänderung wird in allen Ostlandesverbands-Sitzungen eingeführt.