

Pressemitteilung BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN, Stadtverband Hannover

Antragverfahren zum Kommunalwahlprogramm 2021

Beschluss Stadtvorstand 25.02.2021

Um das Verfahren zum Beschluss des Kommunalwahlprogramms zu strukturieren, schlägt der Vorstand der Mitgliederversammlung des Stadtverbands folgendes Antragsverfahren vor:

1. Der Beschluss des Kommunalwahlprogramms erfolgt auf einer Mitgliederversammlung am 4. Juni. Die Einladung hierzu wird spätestens bis zum 10. April durch die Geschäftsstelle des Stadtverbands verschickt.
2. Mit der Einladung wird zugleich der abschließende Textentwurf für das Wahlprogramm zur Verfügung gestellt, in den das Feedback der ersten Beteiligungsphasen eingeflossen ist.
3. Änderungsanträge können bis zum 15. Mai (**Antragsfrist**) durch jedes Mitglied des Stadtverbands über die Antragsplattform „Antragsgrün“ (svhannover.antragsgruen.de) gestellt werden. Später eingegangene Anträge werden durch die Mitgliederversammlung nicht befasst, so sie die Mitgliederversammlung nicht als dringlich anerkennt. Bei technischen Schwierigkeiten unterstützt die Geschäftsstelle des Stadtverbands bei der Einstellung von Anträgen.
4. Die eingegangenen Änderungsanträge werden den Mitgliedern nach Ablauf der Antragsfrist per Email zur Kenntnis gegeben.
5. Die Mitgliederversammlung bestimmt eine **Antragskommission**, deren Mandat es ist, die eingegangenen Änderungsanträge zu sichten und in Rücksprache mit den Antragssteller*innen dem Vorstand und der Mitgliederversammlung Verfahrensvorschläge zum Umgang mit den einzelnen Anträgen zu machen. Verfahrensvorschläge können beispielsweise die vollständige (Ü) oder modifizierte (mÜ) Übernahme oder die Abstimmung eines Antrages sein.
6. Die Verfahrensvorschläge werden den Mitgliedern drei Tage vor der Versammlung zur Kenntnis gegeben. Nach dieser Frist kann es noch zu Änderungen der Verfahrensvorschläge kommen, die dann erst auf der Versammlung bekannt gegeben werden.
7. Begründete Abweichungen von diesem Verfahren führen nicht zur Ungültigkeit des Programmbeschlusses.