



Protokollauszug

aus der
Fortsetzung der 43. öffentlichen Sitzung der Stadtverordnetenversamm-
lung der Landeshauptstadt Potsdam
vom 10.09.2018

öffentlich

Top 9.23 Gesamtstädtische Ziele für die Landeshauptstadt Potsdam

18/SVV/0576 an Gremium überwiesen

Der Oberbürgermeister bringt die Vorlage ein.

Anschließend merkt der Stadtverordnete Jäkel, Fraktion DIE LINKE, an, dass er seinen **Ergänzungsantrag vom 04.09.2018 zurückzieht** und diesen als gesonderten Antrag in die nächste Sitzung der Stadtverordnetenversammlung einbringen werde.

Ergänzungsantrag:

Der Stadtverordnete Walter, Fraktion Bündnis 90/Die Grünen, beantragt:

Der Oberbürgermeister wird beauftragt, folgende Ergänzung an geeigneter Stelle in die gesamtstädtischen Ziele für die Landeshauptstadt Potsdam aufzunehmen:

- Die Anpassung an die Auswirkungen des Klimawandels auf die Umwelt und die globale Verschärfung ökologischer Probleme gehören sicherlich zu den größten Herausforderungen unserer Zeit. Potsdam reagiert auf Erkenntnisse aus der Debatte um den Klimawandel und verfolgt eine klimafreundliche Umweltpolitik durch ressourcenschonenden Energieeinsatz und energieeffiziente Wohnungsbaupolitik. Potsdam hat mit der Entwicklung der Gartenstadt Drewitz gezeigt, dass sich im Stadtgebiet klimaneutrales Wohnen entwickeln lässt. Potsdam strebt an, weitere Stadtteile klimaneutral zu entwickeln.

Ergänzungsantrag:

Die Stadtverordnete Naundorf, Fraktion Bündnis 90/Die Grünen, beantragt:

Unter dem Punkt: „Wachstum mit hoher Lebensqualität“ ... zu fördern, ist einzufügen:

Auch Menschen mit Beeinträchtigungen sollen uneingeschränkt am Leben in unserer Stadtgesellschaft teilhaben können.

Antrag zur Geschäftsordnung:

Der Stadtverordnete Tomczak, Fraktion DIE ANDERE, beantragt die Überweisung in den Hauptausschuss.

Abstimmung:

Die Überweisung in den **Hauptausschuss** wird

mit Stimmenmehrheit angenommen.

Beschlussvorschlag:

Die Stadtverordnetenversammlung möge beschließen:

Die Gesamtstädtischen Ziele für die Landeshauptstadt Potsdam gemäß Anlage.