

- Beschluss -

Einbringer Politik	Fraktion B	ÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN	
	Gremium	Sitzungsdatum	 Eraebnis

Gremium Sitzungsdatum Ergebnis

Bürgerschaft (BS) 14.07.2025 ungeändert beschlossen

Intelligente und digitale Steuerung von Lichtsignalanlagen (LSA)

Beschluss:

Der Oberbürgermeister wird beauftragt, zu prüfen und darzustellen, wie eine intelligente und digitale Steuerung von Lichtsignalanlagen im Greifswalder Stadtgebiet mittel- und langfristig realisiert werden kann.

Hierzu ist insbesondere der Kosten- und Personalbedarf für eine Planung zu klären sowie ein etwaiger Zeithorizont zu skizzieren.

Zu prüfen ist dabei auch, inwieweit durch den Aufbau von Steuerungskompetenzen innerhalb der Stadtverwaltung die Beauftragung von Dritten für künftige Anpassungen reduziert werden kann.

Hierbei sollen vorrangig folgende Ziele verfolgt werden:

- Optimierung des ÖPNV durch smarte/steuerbare Ampelschaltungen
- Verbesserung des Verkehrsflusses durch eine bedarfsgerechte Ampelsteuerung für alle Verkehrsteilnehmende
- Reduzierung von Kosten für künftige Anpassungen durch weniger Beauftragungen von Dritten

Kurzfristig soll bei der Beschaffung von Ersatz- und Neubauten von LSA bereits darauf geachtet werden, dass diese Geräte in künftige Systeme integrierbar sind.

Ergebnis:

Ja-Stimmen	Nein-Stimmen	Enthaltungen
19	11	7

Prof. Dr. Madeleine Tolani Präsidentin der Bürgerschaft