

Antrag Nr. 23-F-63-0102

Grüne, SPD, Linke und Volt

Betreff:

Vorhandene Strom- und Glasfaser-Infrastruktur an Videoüberwachungsanlagen für den WLAN-Ausbau nutzen
- Antrag der Fraktionen Bündnis 90/Die Grünen, SPD, Die LINKE und Volt vom 11.10.2023 -

Antragstext:

In Wiesbaden gibt es mittlerweile an zentralen Plätzen Videoüberwachungsanlagen. Damit es zu einer Übertragung der Videodaten kommen kann, sind die Anlagen ans Strom- und Glasfasernetz angeschlossen. Diese bereits vorhandene Infrastruktur könnte also zusätzlich genutzt werden, um an strategisch sinnvollen Standorten zu vergleichbar geringen Kosten WLAN-Hotspots zu installieren. So können Lücken geschlossen und der Ausbau eines flächendeckenden, städtischen WLAN-Netzes weiter vorangebracht werden. Des Weiteren sind perspektivisch auch Überlegungen hinsichtlich der Installation geplanter Sensortechnik möglich.

Der Ausschuss möge beschließen:

Der Magistrat wird gebeten,

1) Gespräche mit dem Betreiber der Videoüberwachungsanlagen aufzunehmen und dabei zu klären:

- a) Welche der für sinnvoll erachteten Anlagen für die Erweiterung für städtische WLAN-Hotspots zur Verfügung stehen würden, um Lücken zu schließen?
- b) Welcher Aufwand (technisch sowie zeitlich) und welche Kosten der LHW für die Ergänzung um WLAN-Module (und ggfs. andere Erweiterungen) in den Videoanlagen entstünden?
- c) Ob die WLAN-Module auch nach einem eventuellen Rückbau der Videoüberwachungsanlagen weiter betrieben werden könnten?

2) Dem Ausschuss über die Ergebnisse aus dem Gespräch zu berichten und dabei eine Einschätzung zur Machbarkeit abzugeben, damit, wenn möglich, zeitnah mit einer Umsetzung begonnen werden kann.

Wiesbaden, 11.10.2023

Prof. Dr. Johannes Luderschmidt
Fachsprecher, B90/Grüne

Linda Marschall
Fraktionsreferentin, B90/Grüne

Lukas Schnabel
Fachsprecher, SPD

Sascha A. Fricke
Fraktionsreferent, SPD

Ingo von Seemen
Fraktionsvorsitzender, Fraktion DIE LINKE.

Jasper Klos
Fraktionsreferent, Fraktion DIE LINKE.

Achim Sprengard
Fachsprecher, Volt

Sascha Kolhey
Fraktionsgeschäftsführer, Volt