



Antwort zur Anfrage Nr. 1349/2021 der CDU-Stadtratsfraktion betreffend **WLAN-Ausstattung der Mainzer Schulen (CDU)**

Die Anfrage wird wie folgt beantwortet:

1. Welche Mainzer Schulen verfügen mittlerweile über eine vollständige WLAN-Ausleuchtung, bei welchen fehlt diese?

Die WLAN-Ausleuchtung, also die Feststellung und Planung an welchen Orten ein Access Point installiert werden muss, so dass ein flächendeckendes WLAN umgesetzt werden kann, ist an allen Schulen vollständig abgeschlossen. Mittlerweile verfügen bis auf 2 Schulen alle Schulen über WLAN-fähige Räume. 14 Schulen sind im Projekt bereits vollständig abgeschlossen. Der Dienstleister der Stadtverwaltung Mainz hat geplant, dass nach den Herbstferien die beiden Schulen ohne WLAN über eine Teilausstattung verfügen. Nach den Herbstferien sollen insgesamt 24 Schulen vollständig abgeschlossen sein.

Die für die Schulen notwendige Breitbandanbindung, so dass ein störungsfreies paralleles Arbeiten möglich ist, wurde in kürzester Zeit an allen Schulen mit Ausnahme eines Standortes vollständig hergestellt.

2. Wer hat jeweils für die WLAN-Installationen gesorgt, d. h. wo wurde es von Seiten der Stadt und wo in Eigeninitiative der Schule installiert?

Das WLAN-Projekt wird vom Schulamt, der GWM und der KDZ realisiert. Unterstützt wird die Verwaltung durch einen externen Dienstleister, der in Absprache mit allen Beteiligten die WLAN-Installation umsetzt.

3. Welche Gründe liegen jeweils für den Verzug in den Schulen vor, in denen immer noch kein flächendeckendes WLAN vorhanden ist?

Verzögerungen ergeben sich durch Lieferschwierigkeiten der Access Points und die fehlende Haushaltsfreigabe durch die ADD.

4. Bis zu welchem Termin soll hier Abhilfe geschaffen werden?

Der externe Dienstleister hat in Aussicht gestellt, dass bis Ende der Herbstferien für 24 Schulen Abhilfe geschaffen wird. Komplementierungen an den restlichen Standorten werden je nach Schwierigkeitsgrad bis zum Sommer 2022 vorgenommen.

Mainz, 24.09.2021

gez.
Dr. Eckart Lensch
Beigeordneter