

Vorlagennummer: FB 68/0087/WP18
 Öffentlichkeitsstatus: öffentlich
 Datum: 16.07.2024

Aktive Unterstützung der Schulwegsicherung und Beitrag zur Verkehrssicherheit für Schülerinnen und Schüler der GGS Richterich mit kath. Teilstandort Horbach -

Antrag der CDU-Fraktion in der Bezirksvertretung Aachen-Richterich

Vorlageart: Kenntnisnahme
 Federführende Dienststelle: FB 68 - Mobilität und Verkehr
 Beteiligte Dienststellen:
 Verfasst von: DEZ III, FB 68/200

Beratungsfolge:

Datum	Gremium	Zuständigkeit
28.08.2024	Bezirksvertretung Aachen-Richterich	Kenntnisnahme

Erläuterungen:

1. Anlass

Mit dem Antrag der CDU-Fraktion in der Bezirksvertretung Aachen-Richterich vom 17.05.2024 wird der Wunsch zur Installation eines Dialog-Displays im Umfeld der Gemeinschafts-Grundschule Richterich (GGs Richterich) auf der Grüenthaler Straße zur Unterstützung der Schulwegsicherung und Erhöhung der Verkehrssicherheit für die Schüler*innen formuliert. Der Antrag ist als Anlage 1 beigelegt.

Es wird darauf verwiesen, dass der Rat der Stadt Aachen bereits am 16.02.2022 den Antrag der Grünen- und CDU-Fraktion (Antrag Nr. 225/18) angenommen hat, Dialog-Displays zu beschaffen und diese im Bereich der Aachener Grundschulen anzubringen. Der Ratsantrag Nr. 225/18 „Mehr Verkehrssicherheit an Grundschulen“ ist der Vorlage in Anlage 2 beigelegt. Zudem wird auf die Vorlage des Mobilitätsausschusses vom 01.12.2022 (FB 61/0542/WP18; Online-Version der Vorlage: <http://ratsinfo.aachen.de/bi/vo020.asp?VOLFDNR=26042>) verwiesen.

2. Aktueller Sachstand im Projekt „Mehr Verkehrssicherheit an Grundschulen“

Im Zuge der Bearbeitung des Antrags Nr. 225/18 wurden die städtischen Grundschulen – u.a. die GGS Richterich – kontaktiert und der Bedarf an ein bis zwei Dialog-Displays je Schulstandort

abgefragt. Die Standortwahl erfolgte in Abstimmung mit den Grundschulen und orientiert sich an der Lage der Schule im Straßennetz und der jeweiligen Verkehrssituation. Im Laufe des Jahres 2023 haben zwei Ausschreibungen stattgefunden, über welche insgesamt 65 Dialog-Displays beschafft wurden. Die ersten 30 Displays wurden im dritten Quartal 2023 installiert. Seit Juni 2024 werden die restlichen 35 Displays im Umfeld der Grundschulen angebracht und in Betrieb genommen.

3. Technische Rahmenbedingungen

Die Dialog-Displays weisen die Verkehrsteilnehmenden auf ihre gefahrene Geschwindigkeit hin. Sie zeigen ein lächelndes Gesicht, wenn die zulässige Höchstgeschwindigkeit (i.d.R. 30 km/h) vor den Grundschulen beachtet wird. Bei Überschreitung der zulässigen Höchstgeschwindigkeit wird ein trauriges Gesicht angezeigt, mit dem Hinweis langsamer zu fahren.

Die Dialog-Displays sind auf eine dauerhafte Messung ausgerichtet und werden fest an eine vorhandene Straßenlaterne installiert. Das Display läuft während der Laternenlaufzeit (d.h. während der Nacht) über den Laternenstrom. Um die Funktion auch bei Tag zu gewährleisten, ist zusätzlich ein Akku verbaut, der während der Nacht automatisch über den Laternenstrom aufgeladen wird. Die Ausstattung und der Betrieb der Dialog-Displays mit Solarmodulen wurde seitens der Verwaltung nicht weiterverfolgt, da die Erfahrungen einen erhöhten Wartungs- und Kostenaufwand bei fest installierten Displays im Solarbetrieb gezeigt haben.

4. Rahmenbedingungen vor Ort

Am 15.05.2024 hat ein Vor-Ort-Termin an der GGS Richterich stattgefunden, bei dem verschiedene städtische Dienststellen, die Schulleitung und der zuständige Hausmeister anwesend waren. Wie auch in dem Antrag der CDU-Fraktion in der Bezirksvertretung Aachen-Richterich (vgl. Anlage 1) beschrieben, sind die Anwesenden zu dem Ergebnis gekommen, dass keine geeignete Straßenlaterne im unmittelbaren Bereich der Grundschule auf der Grünenthaler Straße zur Verfügung steht, an der ein Dialog-Display fest installiert werden kann.

In Abstimmung mit der Schulleitung wurden die Dialog-Displays für die GGS Richterich stattdessen an Straßenlaternen auf der Horbacher Straße (Höhe Hausnr. 96) sowie für den Teilstandort Horbach auf der Oberdorfstraße (Höhe Hausnr. 4) installiert. Auf beiden Straßen, die auf dem Schulweg von den Schulkindern genutzt werden, gilt die zulässige Höchstgeschwindigkeit von 30 km/h. Die Dialog-Displays sind seit dem 18.06.2024 in Betrieb.

5. Weiteres Vorgehen

Um im unmittelbaren Umfeld der Grundschule GGS Richterich einen Beitrag zur Verkehrssicherheit der Schulkinder zu leisten, wird dem Hinweis des Antragsstellers, einen Verkehrszeichenmast auf Höhe der Parkplätzeinfahrt zu montieren, nachgegangen und durch die Verwaltung in Auftrag gegeben.

Der Bezirk Aachen-Richterich verfügt über ein Dialog-Display mit Geschwindigkeitsanzeige, das an wechselnden Standorten im Bezirk eingesetzt wird. Die Stromversorgung des Displays erfolgt über ein Solarpanel und die Verwendung eines Akkus. Das Dialog-Display des Bezirks kann zukünftig an dem

neu installierten Mast für temporäre Messungen eingesetzt werden.

6. Kosten und Finanzierung

Für die Beschaffung und Montage der Dialog-Displays wurden in den Jahren 2022 und 2023 jeweils 100.000 € im Haushalt bereitgestellt. Die Restgelder können dafür genutzt werden, einen Verkehrszeichenmast auf der Grünenthaler Straße zu beschaffen und zu installieren.

Anlage/n:

1 - 20220209_versi_grundschulen_antrag (öffentlich)

2 - Antrag, lfd. Nr. 61 (öffentlich)