

Rieslingstr. 2, 67592 Flörsheim-Dalsheim

Ortsgemeinde Flörsheim-Dalsheim
über
Verbandsgemeinde Monsheim
Alzeyer Straße 15
67590 Monsheim

12.04.2022

Antrag auf Beschaffung von zwei weiteren Geschwindigkeitsanzeigetafeln

Sehr geehrter Herr Ortsbürgermeister Rohrwick,

wir bitten den nachfolgenden Antrag auf die Tagesordnung der kommenden Sitzung des Ortsgemeinderates am 25.04.2022 zu setzen.

Die SPD-Fraktion beantragt die Beschaffung von zwei weiteren Geschwindigkeitsanzeigetafeln für die beiden Ortseingänge in Nieder-Flörsheim.

Begründung:

Vor einiger Zeit hat die Ortsgemeinde zwei Geschwindigkeitsanzeigetafeln beschafft und diese am Ortseingang Dalsheim (B271) und an der L443 (Höhe Raiffeisen) installiert. Die bisherigen Erfahrungen sind sehr positiv – in beiden Bereichen konnte nach Auswertung der Datensätze festgestellt werden, dass die Anzeigetafeln einen Einfluss auf die gefahrenen Geschwindigkeiten haben. Zudem liegen nun statistische Daten des Verkehrs an diesen Stellen vollumfänglich vor, welche auch gegenüber der Ordnungsbehörde / dem LBM als Argumentationsgrundlage genutzt werden können.

Durch die Verlegung der Schulbushaltestelle an der B271 auf Höhe des Netto-Marktes ist hier eine neue verkehrstechnische Situation eingetreten. Wir halten es daher für sehr sinnvoll, wenn auch an dieser Stelle am Ortseingang Nieder-Flörsheim eine solche Tafel aufgestellt werden würde. Idealerweise noch mit einem zusätzlichen Modul, welches erlaubt zu bestimmten Zeiten Texte anzuzeigen (z. B. in den Zeiten, an den Schulbusse dort halten – „Achtung! Kinder!“).

Ein weiterer geeigneter Standort ist aus unserer Sicht die Wilhelm-Ternis-Straße (L443) auf Höhe der Einfahrt der Fa. WIN-Cosmetic. Auch hier sind die gefahrenen Geschwindigkeiten oftmals überdurchschnittlich.

Wir bitten daher um entsprechende Beratung und Beschlussfassung im Ortsgemeinderat.

Besten Dank im Voraus für die Bemühungen.
Für Rückfragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

gez.
Bernd Hofmann
Fraktionssprecher