

Titel der Drucksache:

Piktogramme für mehr Verkehrssicherheit auf
der Straße vor dem Kindergarten „Marbacher
Lausbuben„

Drucksache

2874/25

öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung
Anfragen	01.12.2025	öffentlich
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau, Umwelt, Klimaschutz und Verkehr	05.03.2026	öffentlich

Anfrage nach § 9 Abs. 2 GeschO

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

die Einrichtung des TWSD- Kindergartens „Marbacher Lausbuben“ liegt an einer viel Befahrenen Hauptstraße in Erfurt-Marbach. Zwar gilt dort ein Tempolimit von 30 km/h, doch leider halten sich nur wenige Autofahrende an dieses. Zudem kommen der ÖPNV hinzu sowie viele parkende PKWs, die für regen und oft unübersichtlichen Verkehr direkt vor den Toren des Kindergartens sorgen. Leider wurde vor einigen Jahren auch der Zebrastreifen entfernt, der lange für ein unsichtigeres Fahrverhalten sorgte.

Um für mehr Sicherheit für die Kinder zu sorgen, ist es in der Stadt Werne zulässig, Piktogramme auf die Fahrbahn zu zeichnen, um somit den motorisierten Verkehr entsprechend zu sensibilisieren. Eltern haben dabei in Eigenregie und mit Unterstützung des dortigen Tiefbauamtes derartige Piktogramme auf die Straße gemalt.

(<https://www.werne-plus.de/gesellschaftlich/2022/piktogramme-mahnen-tempo-runter-in-der-spielstrasse/>)


Die Leitung des Kindergartens ist bereit, gemeinsam mit engagierten Eltern entsprechende Piktogramme auf die Straße vor dem Kindergarten zu malen.

Vor diesem Hintergrund stelle ich folgende Fragen:

- 1) Gibt es in der Verwaltung diese oder ähnliche Piktogramme als Vorlage, die auf mehr Sicherheit für Kinder hinweisen?
- 2) Falls die Vorlagen vorhanden sind: kann sich die Verwaltung vorstellen, Farbe und Vorlagen zur Verfügung zu stellen, damit die Eltern eigenständig aktiv werden können? Falls nicht, könnten diese zeitnah angeschafft werden?

3) Welche Initiativen plant die Stadtverwaltung, um für mehr Verkehrssicherheit vor Kindergärten zu sorgen?

Anlagenverzeichnis

02.12.2025, gez. i. A. 

Datum, Unterschrift