

**Gemeinsamer Antrag  
der CDU-Fraktion und FDP  
zur Ortsbeiratssitzung am  
15.03.2023**

**Antrag zur Verbesserung der Erkennbarkeit der verkehrsberuhigten Zone Ecke Zaybachstraße/Steinbiedengasse und Ecke Wilhelmsstraße/Steinbiedengasse**

**Antrag**

Der Ortsbeirat Mainz-Bretzenheim fordert die Verwaltung auf, für eine bessere Sicht- und Erkennbarkeit der verkehrsberuhigten Zone Ecke Zaybachstraße / Steinbiedengasse und Ecke Wilhelmsstraße / Steinbiedengasse durch das Aufmalen entsprechender Piktogramme (Fußgänger oder/und sog. Haifischzähne) und durch Aufbringen von sog. Kölner Tellern oder Berliner Kissen oder ähnlich geeigneten Brems- bzw. Bodenschwellen Sorge zu tragen.

**Begründung:**

Der vorbezeichnete Straßenabschnitt wird oft von Fußgängern und gerade auch von Schulkindern genutzt. Die weiteren örtlichen Gegebenheiten werden als bekannt vorausgesetzt. Vor Jahren entschloss sich der Ortsbeirat Bretzenheims daher, in diesem Bereich eine verkehrsberuhigte Zone zu beantragen. Dieser Antrag wurde sodann von der Verwaltung entsprechend umgesetzt.

Die Erfahrung zeigte aber, dass nur das Aufstellen des Verkehrsschildes Zeichen VZ 325.1 „verkehrsberuhigter Bereich“ nicht ausreicht, um alle Verkehrsteilnehmer zur Einhaltung der Schrittgeschwindigkeit (d.h. zwischen 5 und 15 km/h) anzuhalten. Dies liegt in diesem Bereich zum Teil auch an der schlechten Sichtbarkeit der dortigen Schilder. Es ist daher insbesondere zur Schulwegsicherung notwendig, den verkehrsberuhigten Bereich mit beantragten, geeigneten Maßnahmen besser sicht- und erkennbar zu machen.

Mainz, 24.02.2023

Gez. Manfred Lippold (CDU-Fraktion)

Gez. Uwe Marschalek mag. rer. publ. (FDP)

*Hinweis:*

*Aufgrund der besseren Lesbarkeit wird im Text das generische Maskulinum verwendet. Gemeint sind jedoch immer alle Geschlechter. Die Lesbarkeit wird so im Vergleich zu den Gendervarianten (z.B. \*, Binnen „I“ usw.) nicht eingeschränkt und verhindert die geschlechtliche Binarität (also nur Männer und Frauen anzusprechen, nicht aber Menschen, die sich dort nicht verorten).*