



Antwort zur Anfrage Nr. 0175/2022 der Stadtratsfraktion DIE LINKE betreffend **Falschparken (DIE LINKE)**

Die Anfrage wird wie folgt beantwortet:

1. 1. Wie viele Ordnungswidrigkeiten durch Falschparken wurden in den letzten 10 Jahren (aufgeschlüsselt nach Jahren) erfasst?
2. Wie viele davon können jeweils als
 - a) Parken auf Gehwegen
 - b) Parken auf Radwegen
 - c) Parken in Einfahrten
 - d) Parken auf Grünflächen
 - e) Parken im Park- oder Halteverbot eingeordnet werden?

Die gewünschten Daten können erst dem dem Jahr 2015 zur Verfügung gestellt werden.

Jahr	Verfahren	Gehweg	Radweg	Einfahrt	Grünfläche	Halteverbot
2015	148.976	7.334	219	703	1.424	31.409
2016	140.948	6.519	295	660	1.205	33.780
2017	124.345	6.669	249	593	830	33.183
2018	148.251	7.396	350	569	892	42.555
2019	182.029	9.439	445	764	1.015	50.801
2020	130.820	6.193	295	709	450	36.532
2021	120.655	7.549	810	585	412	36.792

2. Führt die Mainzer Feuerwehr regelmäßige Testfahrten durch, in denen sie die Zufahrtsmöglichkeiten zu verschiedenen Straßen und Gebäuden testet und die Abschnitte, in denen es durch falschparkende Autos zu Zufahrtsbehinderungen kommt, dem Ordnungsamt meldet?

Die Feuerwehr führt keine regelmäßigen Anfahrsproben durch. In unregelmäßigen Abständen werden jedoch unter der Federführung der Verkehrsüberwachung Befahrungen mit Feuerwehrfahrzeugen durchgeführt. Hieran sind meist die örtlichen Freiwilligen Feuerwehreinheiten, ggf. die Straßenverkehrsbehörde (Amt 61) und der jeweilige Ortsbeirat beteiligt. Diese Befahrungen erfolgen oft auf Anregung der örtlichen Feuerwehreinheit bei bekannten Problemen oder dem Wunsch der Ortspolitik oder der Verkehrsüberwachung. Sofern aus Einsätzen oder sonstigen Fahrten (z. B. im Zuge von Übungsdiensten) besondere Feststellungen gemacht werden, werden diese der Verkehrsüberwachung formlos gemeldet.

Mainz, 04.02.2022

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'J. Steinkrüger'. The signature is stylized with a large initial 'J' and a tilde symbol above the 'g'.

Janina Steinkrüger
Beigeordnete