



**Sozialdemokratische Partei Deutschlands
SPD Fraktion Stadtrat Lahnstein**

**Jochen Sachsenhauser
Ostallee 32
56112 Lahnstein**

Lahnstein den 23.04.2026

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Siefert,

die SPD-Fraktion bittet um Auskunft zur Durchführung der Regelverkehrsschau im Stadtgebiet.

Nach unserer Kenntnis liegt die letzte umfassende Regelverkehrsschau bereits mehrere Jahre zurück. Vor dem Hintergrund der hohen Bedeutung der Regelverkehrsschau für die Verkehrssicherheit aller Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer sowie der regelmäßig gesetzlich vorgesehenen Überprüfung von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen ergibt sich aus Sicht der SPD-Fraktion Klärungsbedarf.

Rechtsgrundlage für die Durchführung der regelmäßigen Verkehrsschau ist insbesondere die Allgemeine Verwaltungsvorschrift zur Straßenverkehrs-Ordnung (VwV-StVO) zu § 45 Absatz 3 StVO. Danach haben die Straßenverkehrsbehörden regelmäßig die Voraussetzungen für einen sicheren und reibungslosen Verkehrsablauf zu überprüfen. Hierzu zählen insbesondere die Sichtbarkeit und der Zustand von Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen, die ausreichende Sicht an Gefahrenstellen sowie die Prüfung ergänzender Sicherungsmaßnahmen. Vorgesehen ist hierbei die Durchführung regelmäßiger (allgemeiner) Verkehrsschauen in der Regel alle zwei Jahre sowie an Straßen mit besonderer Verkehrsbedeutung oder Unfallhäufungsstellen jährlich, gegebenenfalls auch bei Nacht. Die Beteiligung von Polizei, Straßenbaubehörden sowie weiteren sachkundigen Stellen ist vorzusehen.

Vor diesem Hintergrund bittet die SPD-Fraktion um Beantwortung folgender Fragen:

1. Wann wurde die letzte Regelverkehrsschau im Stadtgebiet durchgeführt?
2. Wann ist die nächste Regelverkehrsschau geplant bzw. vorgesehen?
3. Welche Erkenntnisse und Maßnahmen haben sich aus der letzten Verkehrsschau ergeben?

Wir bitten darum, über den aktuellen Sachstand im Rahmen der nächsten Sitzung des Stadtrates zu berichten.

Mit freundlichen Grüßen

Jochen Sachsenhauser
Vorsitzender SPD-Stadtratsfraktion