



Joshua Frey

Mitglied des Landtags von Baden-Württemberg

[Joshua Frey, MdL, Spitalstraße 56, 79539 Lörrach](#)

PRESSEMITTEILUNG



JOSHA FREY

Europapolitischer Sprecher
Mitglied im Sozialausschuss

Wahlkreisbüro

Spitalstrasse 56

79539 Lörrach

Telefon (07621) 7099090

Telefax (07621) 7099091

Mail: wahlkreisbuero@josha-frey.de

www.josha-frey.de

Lörrach, den 9. März 2021

Landtagsabgeordneter Joshua Frey (Grüne) fordert Tempolimit auf der A5 „Klima-, Lärmschutz und Verkehrssicherheit stärken“

Der Landtagsabgeordnete Joshua Frey (Grüne) hat in einem Brief an das Verkehrsministerium zusätzliche Geschwindigkeitsbeschränkungen auf der Bundesautobahn 5 zwischen Grenzübergang Weil am Rhein und Bad Bellingen gefordert.

Auf dieser Autobahn gelten zwischen Bad Bellingen und Karlsruhe in weiten Teilen Geschwindigkeitsbegrenzungen. Zwischen der Schweizer Grenze und Bad Bellingen gibt es solche Begrenzungen hingegen auf der A5 nicht. Immer wieder kommt es auf diesem Abschnitt zu illegalen Autorennen und auch zu Verkehrsunfällen.

Deshalb spricht sich Joshua Frey für die Einführung eines Tempolimits auf diesem Abschnitt aus: „Raser sind eine Gefahr für andere Verkehrsteilnehmer und verursachen zugleich größere Emissionen und Lärmbelastung. Mit Geschwindigkeitsbegrenzungen haben wir ein einfaches Mittel in der Hand, um die Verkehrssicherheit wesentlich zu verbessern und tun gleichzeitig etwas für den Klimaschutz und den Lärmschutz der Anwohner.“

Zuständig für das Verhängen von Geschwindigkeitsbegrenzungen auf Autobahnen ist grundsätzlich der Bund. Mit seinem Schreiben lässt Joshua Frey prüfen, welche Möglichkeiten zu einer Regelungsänderung auf Landes- und Bundesebene bestehen. „Sollte der Bundesverkehrsminister dem Land kein Spielraum zustehen, werde ich mich an die Bundesebene wenden. Ich bin zuversichtlich, dass ich mich dabei auf die Unterstützung von unserem Baden-Württembergischen Verkehrsministerium und unserem Grünen Bundestagsabgeordneten Gerhard Zickenheiner verlassen kann“, so Joshua Frey.