

Veröffentlicht auf [www.leineblitz.de](http://www.leineblitz.de) am Dienstag, 18.01.22 um 09:01 Uhr:

## **Hemmingen: SPD Hemmingen fordert bedarfsgerechte Ampelschaltung in Arnum**

**ARNUM.** Nach Inbetriebnahme der Ortsumgehung Hemmingen-Westerfeld und Arnum im November 2020 haben sich die Verkehre in großen Teilen verlagert. Die SPD Hemmingen begrüßt die damit verbundene starke Entlastung der Ortsdurchfahrten. Insbesondere in Arnum sind die Schul- und Kindergartenwege entlang der früheren B3-Alt dadurch viel sicherer geworden. Bedauerlicherweise wurden - trotz mehrfacher Appelle auch in den Medien - die Schaltungen der Lichtsignalanlagen bis heute nicht an der "B3-Alt", an die veränderten Verkehrsverhältnisse angepasst.



Insbesondere an den Kreuzungsbereichen Göttinger Straße/Wilkenburger Straße/Bockstraße und Göttinger Straße/Hiddestorfer Straße/Harkenblecker Weg in Arnum kommt es - insbesondere an Werktagen - immer wieder zu langen Rückstaus in die Wilkenburger Straße, die Bockstraße und die Hiddestorfer Straße.

Nicht zuletzt unter Rücksicht auf die in diesen Bereichen wohnenden Hemmingerinnen und Hemminger, aber auch im Interesse der - unnötig - wartenden Verkehrsteilnehmer hat die SPD Hemmingen nunmehr die Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr mit einem Schreiben aufgefordert, möglichst zeitnah die Lichtsignalanlagen auf die geringere Belastung der Göttinger Straße (Landesstraße) umzustellen und den Verkehren aus den einmündenden Straßen längere Querungszeiten zu gewähren.

In diesem Zusammenhang sind auch die Fußgängerquerungszeiten zu überprüfen. Für die Überquerung der Göttinger Straße im (nicht zuletzt durch Schulkinder, Kindergartenkinder und ältere Herrschaften mit Rollator) stark frequentierten Kreuzungsbereich Wilkenburger Str./Bockstr. haben die Fußgänger nur ca. 12 Sekunden Zeit. Dies ist eindeutig zu wenig, um die Straße sicher zu überqueren und wir wünschen uns für unsere Bürgerinnen und Bürger eine bedarfsgerechte Änderung der Ampelschaltungen.

von [Redaktion LeineBlitz](#)