

Mainz, 22.05.2020

## **Anfrage 0911/2020 zur Stadtratssitzung am 03. Juni 2020**

### **Intelligente Ampelschaltung**

Die Stadt Mainz arbeitet seit geraumer Zeit an der Einführung und Implementierung einer intelligenten Ampelschaltung, welche den Verkehrsfluss verbessern und so zu niedrigeren Emissionswerten führen kann. 2019 betonte Axel Strobach, Leiter des Stadtplanungsamtes, gegenüber dem Merkurist, dass 2019/2020 die Umsetzung erfolgen soll.

Wir fragen daher an:

1. Wie weit sind die Pläne bzgl. einer intelligenten Ampelschaltung in Mainz vorangeschritten?
2. Ab wann ist in Mainz mit einer flächendeckenden intelligenten Ampelschaltung zu rechnen?
3. An welchen Stellen in Mainz wird bereits das Prinzip der Grünen Welle bei Ampeln eingesetzt und zu welchen Zeiten?
4. An welchen Stellen in Mainz sind Ampeln so geschaltet, dass sie den Verkehrsfluss hemmen („Rote Welle“) und zu welchen Zeiten?
5. Wieviele Pfortnerampeln sind in Mainz installiert und an welchen Stellen?
6. Welche Geschwindigkeit ist für eine geplante „Grüne Welle“ vorgesehen und weshalb?

Lothar Mehlhose  
AfD-Fraktionsvorsitzender

F. d. R. Jürgen Wiedenhöfer  
Fraktionsgeschäftsführer