

Nummer 7

Gremium	Termin	Status
Ortsbeirat Ruchheim	17.11.2014	öffentlich

CDU-Antrag

**Antrag der CDU-Ortsbeiratsfraktion
Verkehrsregelung in der Mutterstadter Straße während der
Straßeninstandsetzungsarbeiten**

Vorlage Nr.: 20140422

Die CDU-Fraktion beantragt, die Verwaltung möge bei Bauarbeiten, im schmalen Bereich der Mutterstadter Straße (Haus Nr. 1 bis Nr. 29), das Befahren der Straße, entsprechend der Instandsetzungsarbeiten, nur in einer Richtung zu zulassen.

Der gesperrte Verkehr kann während dieser Zeit problemlos, einspurig, über den Schauernerweg/ Richines Straße umgeleitet werden.

Das Aufstellen von zusätzlichen Ampelanlagen wäre überflüssig und das Begehen der Bürgersteige weiterhin möglich.

Durch diese Einbahnstraßenregelung würden die Interessen aller Verkehrsteilnehmer berücksichtigt und die Verkehrssicherheit wäre gewährleistet.

Begründung:

Am 4.11.2014 wurde eine Baustelle der TWL in der Mutterstadter Straße 21 eingerichtet. Entsprechend der verkehrsrechtlichen Verordnung des Straßenverkehrsamtes, wurden 2 Ampelanlagen, 2 Fußgängerampeln und zahlreiche Warn- und Verbotsschilder aufgestellt. Der Großteil der Schilder blockiert den gesamten Gehweg; will heißen, die Fußgänger müssen auf die Straße ausweichen.

In Kenntnis der örtlichen Gegebenheiten im schmalen Bereich der Mutterstadter Straße, ist die Anordnung des Straßenverkehrsamtes nicht nachvollziehbar.

Der extrem schmale Bürgersteig wird durch Baustellenschilder und unnötige, weil nicht benutzbare, Fußgängerampeln blockiert.

Die Straße ist schmal und die Bürgersteige mit einer Breite von 50 cm nicht geeignet um auch noch Baustellenschilder und Ampeln darauf zu deponieren nur um zu gewährleisten,

dass die Straße auch weiterhin in beide Richtungen zu befahren ist.

Abgesehen von der Gefährdung sind die Anwohner auch einer extremen Lärm- und Schadstoffbelastung von den, an den Ampeln stehenden Fahrzeugen, rund um die Uhr, ausgesetzt.

Da die Möglichkeit einer Umleitung besteht, beantragt die CDU-Fraktion, bei zukünftigen Baumaßnahmen eine entsprechende Umleitung auszuweisen.