FRAKTIONEN DER SPD UND DER FDP IM RAT DER STADT WÜRSELEN

FRAKTIONEN SPD UND FDP | MORLAIXPLATZ 1 | 52146 WÜRSELEN

persönlich oder Vertreter im Amt

Bürgermeister der Stadt Würselen Morlaixplatz 1

52146 Würselen



Christoph Küppers Fraktionsvorsitzender SPD

E-Mail: christoph.kueppers@outlook.de Telefon: (02405) 49 69 235

Fr Hi

VERKEHRSBERUHIGUNG SCHERBERGER STRASSE / BRUNNENSTRASSE

Würselen, den 29. Oktober 2018 Tagebuch-Nummer K180121

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

die Fraktionen von SPD und FDP im Rat der Stadt Würselen beantragen:

Es wird geprüft, wie durch den Umbau der Scherberger Straße im Bereich zwischen den Hausnummern 17 und 45 eine nachhaltige Verkehrsberuhigung erzielt werden kann. Dazu wird dem zuständigen Fachausschuss eine skizzenhafte Vorplanung inklusive Kostenschätzung vorgelegt.

Begründung:

Die Scherberger Straße ist als Tempo-30-Zone bereits im Einmündungsbereich der Aachener Straße ausgeschildert. Das anordnende Verkehrsschild ist nicht schwer wahrnehmbar, da es sich im unmittelbaren Kreuzungsbereich befindet. Zusätzlich zu dem Verkehrsschild ist circa 200 Meter vor der Grundschule Scherberg auf der Fahrbahndecke die Markierung "30" und zusätzlich "Kinder" angebracht. Weiterhin wird versucht, eine Verringerung der Geschwindigkeit durch Anordnung alternierenden Parkens zu erreichen.

All diese vor genannten Maßnahmen erfüllen die rechtlichen Mindestanforderungen und gehen zum Teil darüber hinaus. Festzustellen ist, dass die Geschwindigkeit von 30 km/h nur in circa 1 - 2 von 10 Fällen eingehalten wird.

In Stoßzeiten, morgens und am späten Nachmittag, wird die Scherberger Straße und die Brunnenstraße als Schleichweg zur Aachener Straße sehr stark frequentiert. Um insbesondere den Grundschülern eine zusätzliche Sicherheit zu bieten, beabsichtigen wir nunmehr, dass die Straße mit dem Ziel der nachhaltigen Geschwindigkeitsreduzierung umgebaut wird.

Mit freundlichen Grüßen

Christoph Küppers

Fraktionsvorsitzender SPD

Hans Carduck

Fraktionsvorsitzender FDP

und Fraktionen