



SPD Ronsdorf • I. Rode • Heidter Str. 81 • 42369 Wuppertal

Bezirksvertretung Ronsdorf
z.H. Herrn Bezirksbürgermeister
Lothar Nägelkrämer
Marktstraße 21

42369 Wuppertal

SPD Wuppertal
Fraktion in der
Bezirksvertretung Ronsdorf
Die Fraktionssprecherin
Ingrid Rode
Heidter Str. 81
42369 Wuppertal
Tel. 0202 462823
ingrid.rode@spd-ronsdorf.de
www.spd-ronsdorf.de

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht

Unser Zeichen, Unsere Nachricht

Datum

21.11.2011

Zur Sitzung der Bezirksvertretung am 06.12.2011, TOP

Antrag

Die SPD-Fraktion bittet, zur o.g. Sitzung einen Tagesordnungspunkt „Entspannung der Verkehrssituation Tannenbaumer Weg“ aufzunehmen und beantragt, die Bezirksvertretung möge beschließen:

Der Tannenbaumer Weg wird von der L 48 in Richtung Ronsdorf für Fahrzeuge mit einem zulässigen Gesamtgewicht über 3.5 to gesperrt; der Verkehr kann auf die Zufahrt Dreherstraße verwiesen werden. In der Gegenrichtung Tannenbaumer Weg Richtung Autobahn bleibt die Situation unverändert.

Begründung:

Die Deklassifizierung bzw. Klassifizierung der Straßen Tannenbaumer Weg und Dreherstraße kommt einfach nicht voran. Daher dringt Ronsdorf mit der Verbesserung der seit Jahren bestehenden Gefahrensituation beim Schwerlastbegegnungsverkehr auf dem Tannenbaumer Weg trotz mehrfacher Anträge u.a. der SPD nicht durch. Diese Situation kann so nicht bestehen bleiben.

Der Antrag auf Sperrung der Durchfahrt für Fahrzeuge mit einem zulässigen Gesamtgewicht über 3.5 to in Richtung Ronsdorf könnte die Situation für Anwohner und speziell Fußgänger deutlich entspannen, da der Schwerlastverkehr auf der entfernten Fahrbahn entlang der Bahntrasse geführt wird. Gleichzeitig bleibt für den Verkehr die beampelte Ausfahrt auf die L 48 erhalten, über deren Fehlen an der Ausfahrt der Dreherstraße (auf die L 48) und die damit verbundenen Wartezeiten viele Unternehmen klagen.

Die Zufahrt nach Ronsdorf über die Dreherstraße ist lange hergestellt und problemlos nutzbar.

Mit freundlichen Grüßen

Ingrid Rode

- Fraktionssprecherin in der Bezirksvertretung Ronsdorf –