



ÖFFENTLICHER VORSCHLAG ZUR TAGESORDNUNG

Absender:

SPD-Fraktion in der BV Hohenlimburg

Betreff:

Vorschlag der SPD-Fraktion: Änderung der Vorfahrtsregelung Kreuzung
Steltenbergstraße/Letmatherstraße

Beratungsfolge:

20.01.2016 Bezirksvertretung Hohenlimburg

Beschlussvorschlag:

Siehe Anlage

Begründung: Siehe Anlage

(Unterschrift des Vorschlagenden)



*Wir sind da -
kompetent & bürgernah*

Fraktion Bezirksvertretung Hohenlimburg



Peter Arnusch SPD-Fraktion der BV Hohenlimburg Kaiserstr. 22 58119 Hagen

Herrn Bezirksbürgermeister

Hermann- Josef Voss
Rathaus Hohenlimburg

Fraktionssprecher Peter Arnusch
SPD-Fraktion der BV Hohenlimburg

Kaiserstr. 22
D-58119 Hagen

Telefon 02334 / 4 34 99

Mobil 0179 / 2 25 20 98

eMail: peterarnusch@t-online.de

www.spd-hohenlimburg.de

Hohenlimburg, 11.01.2016

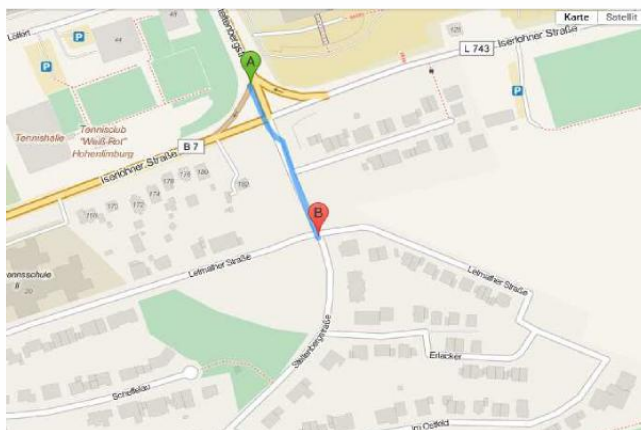
Sehr geehrter Herr Voss,

die SPD-Fraktion bittet Sie, folgenden Antrag gemäß §6 Abs. 1 der Geschäftsordnung auf die Tagesordnung der Bezirksvertretung am 20.01.2016 zu setzen:

Betr.: Änderung der Vorfahrtsregelung Kreuzung Steltenbergstraße/Letmatherstraße

Beschlussvorschlag:

Die Bezirksvertretung fordert die Verwaltung auf, die Vorfahrtsregelung „Rechts vor Links“, in Richtung Steltenberg so umzuändern, daß die kommenden Fahrzeuge in Richtung Steltenberg Vorfahrt haben.



Begründung:

Im Winter müssen die Fahrzeuge wenn sie aus der Richtung Kirchenbergstadion kommen auf der ansteigenden Straße an der Kreuzung Steltenbergstraße/ Letmatherstraße bei kommenden Verkehr stehen bleiben. Im Winter bei Glatteis und Schnee führt diese Regelung zu Problemen, da die Fahrzeuge bergauf an der Kreuzung anhalten müssen(Vorfahrtsregelung „Rechts vor Links“) . Ein wieder anfahren an der Steigung bei Glatteis und Schnee ist schwer möglich, so dass die Fahrzeuge am Berg stehenbleiben und nicht mehr weiterfahren können. Bei einer abgeänderten Vorfahrtsregelung können die von unten kommenden Fahrzeuge weiterfahren und brauchen nicht auf dem Berg anhalten.

Mit freundlichen Grüßen

Peter Arnusch