



## im Stadtrat von Sankt Augustin

Ihr Gesprächspartner/in: A. Breinlich, W. Köhler, G. Piéla

Verkehrsberuh-Siegburgerstr-Menden.doc

**Gremium: Planungs- und  
Verkehrsausschuss**

**Sitzungstermin: 23.10.01**

**Verteiler: Vorsitzende(r), I, II, III, IV, BRB**

**Federführung:**

- öffentlich  
 nicht öffentlich

**Rückgabetermin:  
erledigt am:**

- Antrag  
 Dringlichkeitsantrag

**Datum: 18.09.2001**

**Drucksachen-Nr.: 01/ 408**

**Betreff:**

**Verkehrsberuhigung Siegburger Straße in Menden  
zwischen Einmündung Friedrich-Gauß-Straße und Martinstraße**

**Beschlussvorschlag/Fragestellung:**

Die Verwaltung wird beauftragt, geeignete Maßnahmen zur Verkehrsberuhigung vorzustellen, die die Geschwindigkeit des Autoverkehrs in der Siegburger Straße zwischen Friedrich-Gauß-Straße und Martinstraße erheblich reduzieren, wobei insbesondere eine Kreisellösung für die Kreuzung Martinstraße zu prüfen ist.

**Problembeschreibung/Begründung:**

Im oben genannten Straßenabschnitt wird - trotz aufgebrachter Markierung „50“ auf der Fahrbahn - in der Regel viel zu schnell gefahren. Es kommt im Kurvenbereich vor der Einmündung zur Martinstraße immer wieder zu Auffahrunfällen und kritischen Verkehrssituationen. Die Siegburger Straße ist in diesem Abschnitt so breit gebaut, dass in beide Fahrtrichtungen zu schnell gefahren wird. Fast alle Häuser in diesem Abschnitt haben Garagen bzw. Autoabstellplätze auf den Grundstücken. Eine Einfahrt in die Siegburger Straße ist von den Grundstücken aus fast unmöglich, da durch die langgezogene Kurve eine Beobachtung des fließenden Verkehrs nicht möglich ist. Außerdem wohnen viele Kinder in diesem Straßenabschnitt, für die eine Überquerung der Straße ohne Gefahren unmöglich ist. Da die Straße auch Schulweg bzw. Kindergartenweg ist, und Radwege fehlen, erhöht sich das Gefahrenpotential für Kinder erheblich.

Die Kreuzung Martinstraße/ Siegburger Straße ist mit einer Verkehrsinsel sehr breit angelegt, die Umwandlung in einen Kreisverkehr mit geänderter Vorfahrtsregelung könnte die Geschwindigkeit erheblich reduzieren.

Wolfgang Köhler

gez. G. Piéla