

<b>Absender</b> <b>CDU-Fraktion</b>	<b>Drucksachen-Nr.</b> <b>524/2008</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Öffentlich</b>
	<input type="checkbox"/> <b>Nichtöffentlich</b>
<b>Anfrage</b>	
<b>der Fraktion, der/des Stadtverordneten ▼</b>	<b>zur Sitzung des</b>
<b>CDU-Fraktion</b>	<b>Ausschuss für Umwelt, Infrastruktur und Verkehr am 11.09.2008</b>

### **Tagesordnungspunkt A 27**

#### **Anfrage der CDU-Fraktion vom 26.05.2008 zur Verkehrssicherheit in der Fußgängerzone Bensberg**

#### **Inhalt:**

@->

Die CDU-Fraktion hatte mit Schreiben vom 26.05.2008 angefragt, ob

- 1.) es Beschwerden aus der Bürgerschaft gibt, dass die Fußgängerzone in Bensberg vermehrt mit PKW durchfahren wird
- 2.) es in diesem Zusammenhang bereits Unfälle mit Personen gegeben hat
- 3.) es die Möglichkeit gibt, an beiden Enden die Fußgängerzone mit mobilen Pollern auszustatten.

Der Antrag ist beigelegt.

zu 1.+2.)

Derzeit sind keine Beschwerden aus der Bürgerschaft bekannt, die in Verbindung der Verkehrssituation in der Fußgängerzone (FGZ) Bensberg stehen. Das Problem von motorisierten Fahrzeugen innerhalb der Fußgängerzone ist jedoch der Polizei hinreichend bekannt. Unfälle zwischen Fahrzeugen und Fußgängern sind dort jedoch nicht registriert.

Zu 3.)

Nach Angaben der Polizei ist mit Maßnahmen der Verkehrsüberwachung in der FGZ keine Lösung zu schaffen. Abhilfe würde sowohl aus straßenverkehrsbehördlicher und aus polizeilicher Sicht nur durch technische oder bauliche Maßnahmen geschaffen.

Die Kosten für eine entsprechende Absperrung durch herausfahrbare Poller (vergleichbar der Busschleuse Frankenforst) ist allerdings mit relativ hohen Kosten für die Investition (ca. 30.000 €) zuzüglich der anschließenden Unterhaltung verbunden.

Die Straßenverkehrsbehörde empfiehlt, aufgrund der hohen Anschaffungs- und Unterhaltungskosten, insbesondere aufgrund der Unfallun auffälligkeit der Fußgängerzone in Bensberg derzeit keine Poller zu installieren.

Die Polizei und die Straßenverkehrsbehörde werden die Situation weiterhin beobachten.

<-@