

**I. Vorlage**

<b>Beratungsfolge - Gremium</b> Stadtrat	<b>Termin</b> 18.12.2013	<b>Status</b> öffentlich - Beschluss	<b>Ergebnis</b>
---	-----------------------------	--	-----------------

**Antrag aus der Bürgerversammlung am 07.11.2013**

Aktenzeichen / Geschäftszeichen	
<b>Anlagen:</b> Antrag vom 11.11.2013	

**Beschlussvorschlag:**

Der Stadtrat nimmt von den Ausführungen der Verwaltung Kenntnis.

**Sachverhalt:**

Im Ortskern des Ortsteiles Vach sind die Quartiere zu beiden Seiten der Vacher Straße seit Jahren als Tempo-30-Zonen ausgewiesen. Vereinzelt bestehen auch verkehrsberuhigte Bereiche, die Schrittgeschwindigkeit als zulässige Höchstgeschwindigkeit beinhalten. Für die Vacher Straße wurde auf dem Streckenabschnitt zwischen Obermichelbacher Straße und Vacher Markt am 11.04.2013 eine Geschwindigkeitsbeschränkung auf 30 km/h angeordnet, um den besonderen örtlichen Umständen Rechnung zu tragen. Eine Geschwindigkeitsbeschränkung auf 30 km/h besteht zudem in der Herzogenauracher Straße und Brückenstraße. Lediglich südlich der Obermichelbacher Straße gilt in der Vacher Straße die gesetzlich zugelassene Höchstgeschwindigkeit von max. 50 km/h, da in diesem Bereich sich ein Streckenverbot nicht rechtfertigen lässt. Dem Antrag der Bürgerversammlung wurde deshalb bereits umfassend Rechnung getragen.

**Finanzierung:**

Finanzielle Auswirkungen			jährliche Folgekosten			
<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Gesamtkosten	€	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja		€	
Veranschlagung im Haushalt						
<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Hst.	Budget-Nr.	im	<input type="checkbox"/> Vwhh	<input type="checkbox"/> Vmhh	

## Beschlussvorlage

---

wenn nein, Deckungsvorschlag:

## Beteiligungen

- II. BMPA / SD zur Versendung mit der Tagesordnung
- III. Beschluss zurück an **Straßenverkehrsamt**

Fürth, 12.12.2013

\_\_\_\_\_  
Unterschrift der Referentin bzw.  
des Referenten

Straßenverkehrsamt  
Herr Hans-Joachim Gleißner

Telefon:  
(0911) 974-2240