

Abteilung 4.3 - Tiefbau  
Sachbearbeiter(in): Herbert Greinacher  
27.05.2014

**Beratungsfolge**

**Sitzungstermin**

Umwelt-, Bau- und Verkehrsausschuss (öffentlich)

04.06.2014

**Leistungsfähigkeit von Signalanlagen im Stadtgebiet**

**Beschlussvorschlag:**

Der Gemeinderat stimmt dem Abbau der folgenden Signalanlagen zu:

1. K 12.1/K 12.2 versuchsweise wird die Anlage für zwei Wochen ausgeschaltet.
2. K 19 die Anlage wird abgebaut, eine Querungshilfe bei Haus Königstraße 69 errichtet.
3. K 20.2 Abbau des Teilknotens mit Erstellung einer Fußgängerampel.

**Begründung:**

Auf Antrag der Fraktion FFRundPRoFI vom 16.01.2013 (Vorlage Nr. 016/2013) wurden mehrere Knotenpunkte auf die Entbehrlichkeit der Signalanlage überprüft. Die Untersuchungsergebnisse sind in der Anlage aufgeführt.

Die im Antrag aufgeführten Fußgängerampeln Königstraße/Wilhelmstraße und Königstraße/Kastellstraße sind nicht in die Untersuchung eingeflossen, da diese aus Gründen der Verkehrssicherheit für die Nutzer unbedingt erforderlich sind. Diese beiden neuralgischen Standorte sollten daher unbedingt erhalten bleiben. Die Anlagen ermöglichen den sehgeschwachen Verkehrsteilnehmern eine gesicherte Querung der Fahrbahn.

Die Anlage (Qualitätsnachweis) wird Ihnen in der Sitzung erläutert.

**Finanzielle Auswirkungen:**

Ja

Abbau, Querungshilfe und Neubau Fußgängerampel circa	20.000,00 Euro.
Jährliche Ersparnis durch Wartung und Strom circa	8.500,00 Euro.

**Anlagen:**

Anlage 1: Qualitätsnachweis