



## BERATUNGSVORLAGE

**Bearbeiter:** Herr Kindel

**Gremium:**  
Gemeinderat Au

**Sitzung:**  
öffentlich

**Sitzungstag:**  
06.12.2017

**TOP 4:**  
**Anschaffung einer LED - Geschwindigkeitsmessanzeige**  
**hier: Beratung und Beschlussfassung**

### **Sachverhalt:**

Die Gemeinde Au hat im Jahr 2015 ergänzend zu der vorhandenen mobilen Geschwindigkeitsmessanzeige eine fest installierte Geschwindigkeitsmessanzeige für den Ortseinfahrtbereich Süd von Wittnau her kommend angeschafft. Die Anschaffung hat sich wie schon die Anschaffung der mobilen Anzeigetafel bemerkbar gemacht. Nach Rückverladungen von Bürgerinnen und Bürgern aus den Straßen, in denen die Anzeigetafeln aufgestellt waren, ist davon auszugehen, dass die Anzeigetafeln zu einer Reduzierung der Geschwindigkeit beitragen.

Da die mobile Anzeigetafel aufgrund veralteter Technik nur noch die gefahrene Geschwindigkeit anzeigt, wurde bei der Haushaltsberatung 2017 der Vorschlag eingebracht, im Laufe des Jahres dann eine weitere Anzeigetafel anzuschaffen, wenn die Haushaltslage dies zulässt.

Die Gemeindeverwaltung hat nun verschiedene Anbieter angeschrieben und Angebote für ein Gerät mit bidirektionaler Datenerfassung (beidseitige Erfassung des Verkehrs möglich) angefordert. Die Kosten für das Gerät werden in Abhängigkeit der Ausstattung für die Datenübertragung und -auswertung mit Akkus und diebstahlsicherer Schnelleinhängvorrichtung bei rd. 2.500 € brutto liegen.

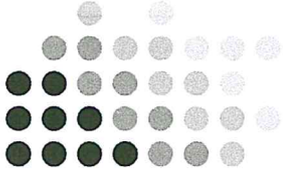
Weitere Ausführungen erfolgen in der Gemeinderatssitzung.

**Finanzielle Auswirkungen:**

Im Haushaltsplan sind im Vermögenshaushalt 5.000 Euro bei Haushaltsstelle 2.63.935 für die Anschaffung einer Geschwindigkeitsmessanzeigetafel eingestellt. Die Ausgaben für die Anschaffung werden niedriger sein.

**Beschlussvorschlag :**

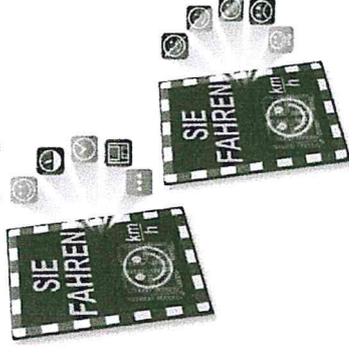
Der Gemeinderat beschließt die Anschaffung einer Geschwindigkeitsmessanzeige.



# TOP 4: Geschwindigkeitsmessanzeige

## Geschwindigkeitsmessanzeige mit bidirektionaler Datenerfassung

Benutzerhandbuch zum DSD Gen3 / Gen4  
Ausgabe B.4\_1606



### zwei Angebote:

	Angebot 1	Angebot 2
Anzahl LED's	480 LED's	180 LED's
Ziffernhöhe	300 mm	250 mm
Anzeige	3-stellig	2-stellig
Gewicht	7,5 kg	ca. 12- 17 kg
Klassifizieren	PKW & LKW	Keine Klassifizierung möglich
Software	Webbasiert	Desktopbasiert – zusätzliche Arbeit durch Installations- und Pflegearbeiten
<b>Kosten:</b>	<b>2.964 €</b>	<b>2.463 €</b>