

## Beschlussvorlage

Drucksache - Nr.

045-1/13

Beschluss	
Nr. 48/13 A	vom 17.6.13
wird von StSt OB-Büro ausgefüllt	

Dezernat/Fachbereich:  
Fachbereich 6, Abteilung 6.2

Bearbeitet von:  
Bär, Amrei

Tel. Nr.:  
82-2526

Datum:  
12.03.2013

### 1. Betreff: Fahrradförderprogramm V - Beschlussvorlage

2. Beratungsfolge:	Sitzungstermin	Öffentlichkeitsstatus
1. Verkehrsausschuss	12.06.2013	öffentlich
2. Gemeinderat	17.06.2013	öffentlich

### Beschlussantrag (Vorschlag der Verwaltung):

Der Verkehrsausschuss empfiehlt dem Gemeinderat zu beschließen,

1. die Maßnahmen, die im Fahrradförderprogramm V in der Anlage 1 zusammen gefasst sind, vertiefend zu untersuchen und anschließend erneut zu beraten;
2. die Maßnahmen, die im Fahrradförderprogramm V in der Anlage 2 zusammen gefasst sind, sukzessive **nach vorheriger Vorstellung im Verkehrsausschuss** umzusetzen;
3. entsprechend der Vorschläge der Verwaltung zu den Stellungnahmen zum Fahrradförderprogramm (Kapitel 4) zu verfahren;
4. dass die Verwaltung jährlich 500.000 € für die Radverkehrsförderung zum nächsten Doppelhaushalt 2014/2015 anmeldet, um das Fahrradförderprogramm V in den nächsten 10 Jahren umsetzen zu können (Kapitel 3). Der Beschluss hierzu fällt in den Beratungen zum Doppelhaushalt 2014/2015.
5. dass die Verwaltung im Verkehrsausschuss im Herbst 2013 einen Gesamtüberblick über die Aufgaben im Bereich der Mobilität (Radverkehr, ÖPNV und Motorisierter Individualverkehr, Fußverkehr, Elektromobilität, Mobilitätsmanagement mit den Projekten Mobilitätsstationen und Mobilitätszentrale) für die nächsten Jahre gibt. In diesem Rahmen wird auch der zeitliche Umsetzungshorizont der einzelnen Bereiche in Abhängigkeit von der Personalkapazität aufgezeigt.

Empfehlung des Gremiums:	Beschluss des Gremiums:
<b>Verkehrsausschuss</b>	<b>Gemeinderat</b>
vom <b>12.06.2013</b>	vom <b>17.06.2013</b>
<b>Ergebnis:</b> geändert beschlossen <b>siehe Ziffer 2</b>	<b>Ergebnis:</b> ungeändert beschlossen
<b>Abstimmungsergebnis:</b> Ja 12 Nein 1 Enth. 0	<b>Abstimmungsergebnis:</b> Ja 30 Nein 0 Enth. 0