

Stadt Heidelberg  
Dezernat I, OB-Referat - Geschäftsstelle Ausländerrat / Migrationsrat, Jugendgemeinderat

## Optimierung des Fahrradwegenetzes

# Beschlussvorlage

### Beschlusslauf

Die Beratungsergebnisse der einzelnen  
Gremien beginnen ab der Seite 2.2 ff.  
Letzte Aktualisierung: 04. August 2006

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Behandlung	Zustimmung zur Be- schlussempfehlung	Handzeichen
Jugendgemeinderat	25.07.2006	Ö	<input type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein <input type="radio"/> ohne	

**Beschlussvorschlag:**

*Der Jugendgemeinderat bittet die Verwaltung, zu den genannten Schwachstellen im Fahrradwegenetz schnellstmöglich Stellung zu nehmen und, soweit möglich, rasch Abhilfe zu schaffen.*

## Sitzung des Jugendgemeinderates vom 25.07.2006

Ergebnis der öffentlichen Sitzung des Jugendgemeinderates am 25.07.2006

### 5 **Optimierung des Fahrradwegenetzes** Beschlussvorlage 0016/2006/BV\_JGR

Der Jugendgemeinderat beschließt einstimmig, die Verwaltung zu bitten, zu den genannten Schwachstellen im Fahrradwegenetz schnellstmöglich Stellung zu nehmen und, soweit möglich, rasch Abhilfe zu schaffen.

Die Begründung wird ergänzt um die folgenden Schwachstellen:

#### in die Plöck, aus Richtung Bismarckplatz:

Wenn man auf Höhe der Plöck die Straße überqueren will, ist die Ampel über die Sofienstraße für Fahrradfahrer zu weit links, um eingesehen werden zu können. Kann auf Höhe des Radweges eine zusätzliche Ampel oder ein Spiegel angebracht werden?\_

#### Neuenheimer Landstraße in Richtung Ziegelhausen:

An den Stellen, an denen die Bürgersteige breit genug sind für Fahrradfahrer und Fußgänger, müssten die Bordsteine abgesenkt werden, damit man als Radfahrer auf die Bürgersteige einfädeln kann.

gez.  
**Lucas Guttenberg**  
Vorsitzender JGR

**Ergebnis:** einstimmig beschlossen mit Arbeitsauftrag an die Verwaltung

## **Begründung:**

Das Fahrrad ist ein wichtiges Verkehrsmittel für Jugendliche. Mitglieder des Jugendgemeinderates haben deshalb am 09.07.2006 eine Fahrradtour über die Heidelberger Radwege durchgeführt und dabei folgende Schwachstellen im Fahrradwegenetze der Stadt Heidelberg festgestellt:

### Berlinerstraße, Richtung Handschuhsheim:

Auf dem Radweg sind große Schlaglöcher, die eine gesicherte Fahrt verhindern.

### Mönchhofstraße, Richtung Neuenheim:

Der Radweg hört mitten auf der Straße ohne Hinweisschild auf. Kann er nicht weitergeführt werden?

### Neuenheimer Landstraße, Richtung Ziegelhausen:

Es gibt keinen Fahrradweg. Können nicht die Steinklötze auf dem Fußgängerweg durch einen Radweg ersetzt werden? Oder kann man die Steinklötze zumindest durch Pfeiler ersetzen, so dass Platz für Fahrradfahrer geschaffen wird?

### Am Hackteufel, Richtung Altstadt:

Hier geht es neben dem schmalen Fußgänger-/Fahrradweg steil hinunter. Kann hier ein Geländer angebracht werden?

### Neckarstaden, Marstall:

Radfahrer müssen die Straßenseite ohne Hilfe, wie Ampel oder Zebrastreifen, wechseln.

### Neckarstaden, am Marstall:

Radfahrer, die aus Richtung Bismarckplatz kommen, können Radfahrer, die aus Richtung Schlierbach kommen, nicht sehen. Wäre es möglich, hier einen Spiegel anzubringen?

### Bismarckstraße, Richtung Bergheim:

Hier sind drei Ampeln hintereinander, jedoch nur die letzte hat eine Vorrangschaltung für die Radfahrer.

### Seminarstraße, Richtung Rathaus:

Fahrradweg verläuft hier plötzlich links. Warum? Weder Autos noch Radfahrer, die aus der Ketten-gasse kommen, können die Radfahrer, die aus der Seminarstraße kommen, sehen. Kann dort ein Spiegel angebracht werden?

### Friedrich-Ebert-Anlage, Richtung Adenauerplatz:

Es gibt keinen Fahrradweg

### Am Stadtgarten, Ecke Friedrich-Ebert-Anlage/Sofienstraße:

Radfahrer, von der Richtung Altstadt kommend, sehen nicht die Radfahrer, die aus der Weststadt kommen. Kann hier ein Spiegel angebracht werden?

### Mannheimer Straße, Bergheimer Straße, Richtung Bergheim:

Es gibt keinen Fahrradweg.

### Lessingstraße, Richtung Hauptbahnhof:

Der Radweg hört hier mitten auf der Straße auf. Kann er nicht rechts an der Seite entlang weitergeführt werden?

gez.

Lucas Guttenberg  
Vorsitzender JGR