



## Beschlussvorlage Nr. 2020/157

18.06.2020

**Federführend:** Umwelt und Klimaschutz

**Beteiligt:** Baudezernat

### Tagesordnungspunkt:

### Bericht zur Radschnellverbindung Rottenburg Tübingen

---

#### Beratungsfolge:

Gemeinderat	07.07.2020	Kenntnisnahme	öffentlich
-------------	------------	---------------	------------

---

#### Stand der bisherigen Beratung:

#### Beschlussantrag:

Der Gemeinderat nimmt die Studie zur Radschnellverbindung Rottenburg-Tübingen zur Kenntnis.

#### Anlagen:

1. Machbarkeitsstudie

gez. Stephan Neher  
Oberbürgermeister

gez. Thomas Weigel  
Erster Bürgermeister

gez. Jörg Weber  
Stabsstelle Umwelt und Klima-  
schutz

**Finanzielle Auswirkungen:**

HHJ	Kostenstelle / PSP-Element	Sachkonto	Planansatz
			EUR
			EUR
			EUR
Summe			EUR

Inanspruchnahme einer Verpflichtungs- ermächtigung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Bereits verfügt über	EUR
- in Höhe von	EUR	Somit noch verfügbar	EUR
- Ansatz VE im HHPI.	EUR	Antragssumme lt. Vorlage	EUR
- üpl. / apl.	EUR	Danach noch verfügbar	EUR
		Diese Restmittel werden noch benötigt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
		Die Bewilligung einer üpl. /apl. Aufwendungen / Auszahlungen ist notwendig in Höhe von	EUR
		Deckungsnachweis:	

**Jährliche Folgekosten / - kosten nach der Realisierung:**

**Sichtvermerk, gegebenenfalls Stellungnahme der Stadtkämmerei:**

**Vorlage relevant für:**

Jugendvertretung

Integrationsbeirat

Behindertenbeirat

## **Begründung**

Günter Bendias (brenner BERNARD ingenieure GmbH) stellt die Machbarkeitsstudie zur Rad-schnellverbindung Rottenburg Tübingen dem Gemeinderat vor.