

# Stadt Heidelberg

AntragNr.:  
**0 0 6 5 / 2 0 2 1 / A N**

Antragsteller: GAL/FWV  
Antragsdatum: 08.07.2021

Federführung:  
Dezernat VI, Eigenbetrieb Städtische Beteiligungen

Beteiligung:

Betreff:

**Schlossbeleuchtung**

## Antrag

### Beschlusslauf

Die Beratungsergebnisse der einzelnen Gremien beginnen ab der Seite 2.2 ff.  
Letzte Aktualisierung: 24. März 2022

Beratungsfolge:

Gremium:	Sitzungstermin:	Behandlung:	Beratungsergebnis:	Handzeichen:
Gemeinderat	22.07.2021	Ö		
Haupt- und Finanzausschuss	27.10.2021	Ö		
Gemeinderat	10.11.2021	Ö		
Ausschuss für Klimaschutz, Umwelt und Mobilität	16.02.2022	Ö		
Gemeinderat	17.03.2022	Ö		

**Der Antrag befindet sich auf der Seite 3.1**

## **Sitzung des Gemeinderates vom 22.07.2021**

**Ergebnis:** verwiesen in den Haupt- und Finanzausschuss

## **Sitzung des Haupt- und Finanzausschusses vom 27.10.2021**

**Ergebnis:** Antrag wurde behandelt

## **Sitzung des Gemeinderates vom 10.11.2021**

**Ergebnis:** Antrag wurde behandelt

## **Hybrid-Sitzung des Ausschusses für Klimaschutz, Umwelt und Mobilität vom 16.02.2022**

**Ergebnis:** Antrag wurde behandelt

## **Sitzung des Gemeinderates nach § 37a Gemeindeordnung vom 17.03.2022**

**Ergebnis:** Antrag wurde behandelt

Antrag Nr.: 0065/2021/AN

Briefkopf des Antragstellers:

**Arbeitsgemeinschaft  
Grün-Alternative Liste Heidelberg  
Freie Wähler Heidelberg**



Judith Marggraf  
Michael Pfeiffer  
Raimund Beisel

Heidelberg, 07.07.2021

### **Tagesordnungspunkt Gemeinderat**

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

die Unterzeichnerinnen und Unterzeichner beantragen gemäß § 18 Absatz 3 der Geschäftsordnung des Gemeinderates der Stadt Heidelberg die Aufnahme des Tagesordnungspunktes

#### **Schlossbeleuchtung**

Die Verwaltung wird beauftragt, gemeinsam mit Heidelberg Marketing ein Konzept zu entwickeln, das eine Schlossbeleuchtung mit Drohnen oder als Lasershow beinhaltet.

**Begründung:** Die seit vielen Jahrzehnten durchgeführte Schlossbeleuchtung ist in seiner jetzigen Form nicht mehr zeitgerecht und sollte in einer umweltfreundlichen Stadt so nicht mehr durchgeführt werden. Eine Lasershow oder eine Schlossbeleuchtung mit Drohnen würde wesentlich umweltfreundlicher und emissionsärmer sein und könnte dennoch eine große Anziehungskraft haben, ganz nach dem Motto: „Heidelberg heute: Sachlich nüchtern romantisch verspielt“.

**gezeichnet Arbeitsgemeinschaft GAL/FWV**