

**BU Nr. 108/2018****Remstal Gartenschau in Weinstadt 2019
- Vorstellung des Projekts Floating Stages**

| | | |
|----------------|------------|------------|
| Gremium | am | |
| Gemeinderat | 25.04.2018 | öffentlich |

Beschlussvorschlag:

Der Gemeinderat nimmt von den Ausführungen Kenntnis.

Haushaltswirtschaftliche Auswirkungen:

| | |
|--|------------------|
| Kosten: | - Euro |
| Ansatz Haushaltsplan laufendes Jahr: | - Euro |
| Haushaltsplan Seite: | - |
| Produkt: | -- - Bezeichnung |
| Maßnahme (nur investiver Bereich): | - - Bezeichnung |
| Produktsachkonto: | - |
| Überplanmäßige Ausgabe: | Ja / Nein |
| Außerplanmäßige Ausgabe: | Ja / Nein |
| Deckungsvorschlag: (wenn über-, außerplanmäßig) | |

Bezug zum Kursbuch Weinstadt 2030:

9.1 Umsetzung IKG (Gartenschau 2019) / 8.4 Gewässerentwicklung – Einbeziehung in Festivitäten / 6.3 Bespielung öffentlicher Räume

Verfasser:

16. April 2018, Amt für Öffentlichkeitsarbeit, Kultur und Stadtmarketing, Herr Beglau

Mitzeichnung:

| Fachbereich | Person | Datum |
|---|--|------------|
| Amt für Öffentlichkeit, Kultur und Stadtmarketing | Beglau, Jochen | 16.04.2018 |
| Oberbürgermeister | Scharmman, Michael, Oberbürgermeister | 16.04.2018 |

Sachverhalt:

Für die Stadt Weinstadt entwickeln und bauen Studenten der Universität Stuttgart, Fachbereich Architektur und Stadtplanung, Institut ibbte, mehrere schwimmende Bühnen und ein schwimmendes Tiny House, das vielseitig eingesetzt werden kann. In einem Auswahlverfahren zwischen mehreren teilnehmenden Kommunen der Remstal Gartenschau, hat sich die Universität Stuttgart für eine Kooperation mit Weinstadt entschieden, weil sie von dem kreativen Veranstaltungskonzept Weinstadts begeistert sind und es passend zum innovativen Projekt der Universität Stuttgart gefunden haben.

Geplant ist, dass die Floating Stages an den Mühlwiesen und auch mal beim Fischerverein vor Anker gehen. Bei Veranstaltungen mit besonderer Dramaturgie werden sie auch die Rems hinunter- oder hinauffahren. Die einzelnen, schwimmenden Bühnenelemente sind so gestaltet, dass sie zu größeren oder kleineren Einheiten kombiniert werden können.

Auf den Floating Stages werden eine Vielzahl von Veranstaltungen stattfinden, von Konzerten über Theateraufführungen zu Lesungen und vielem anderen mehr. Die Floating Stages stehen auch den Weinstädter Bürgern und Vereinen für eigene Veranstaltungen zur Verfügung.

Die Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart stellen Konzept und Planungen der Floating Stages im Rahmen der Sitzung des Gemeinderats vor.