



Beschlussvorlage

TOP:
Vorlagen-Nummer: **VI/2014/00495**
Datum: 15.12.2014
Bezug-Nummer.
PSP-Element/ Sachkonto:
Verfasser: GB II Stadtentwicklung
und Umwelt

Beratungsfolge	Termin	Status
Ausschuss für Planungsangelegenheiten	10.02.2015	öffentlich Vorberatung
Stadtrat	25.02.2015	öffentlich Entscheidung

Betreff: Gestaltungsbeirat 2015 - 2017

Beschlussvorschlag:

1. Der Stadtrat bestätigt gemäß Ziffer 2 der Geschäftsordnung für den Gestaltungsbeirat in der Fassung der zweiten Änderung für folgende Personen die Mitgliedschaft im Gestaltungsbeirat für den Zeitraum vom 27.04.2015 bis 26.04.2017:
 - Frau Dr.-Ing. Barbara Engel, Architektin
(Karlsruher Institut für Technologie),
 - Herr Prof. Ivan Reimann, Architekt
(Thomas Müller Ivan Reimann Gesellschaft von Architekten mbH, Berlin)

Uwe Stäglin
Beigeordneter

Finanzielle Auswirkung: PSP-Element 1.51101
Sachkonto 54310700 ca. 1.500 € p.a.

Begründung:

Im Jahr 2001 ist für die Stadt Halle an der Saale ein Gestaltungsbeirat ins Leben gerufen worden, welcher aus insgesamt sieben stimmberechtigten Mitgliedern besteht.

Grundlage für die Arbeit des Gestaltungsbeirates ist die Geschäftsordnung in der Fassung der zweiten Änderung vom 25. Juni 2008.

Turnusmäßig steht eine neue Besetzung für zwei Mitglieder des bisherigen Gestaltungsbeirates an.

Durch die Verwaltung werden gemäß Ziffer 2 der zweiten Änderung der Geschäftsordnung des Gestaltungsbeirates **Frau Dr.-Ing. Barbara Engel, Architektin und Stadtplanerin aus Karlsruhe** und **Herr Prof. Ivan Reimann, Architekt aus Berlin**, als neue Mitglieder des Gestaltungsbeirates vorgeschlagen, was durch den Stadtrat für die Dauer von zwei Jahren (**2015-2017**) zu bestätigen ist.

Die Mitgliedschaft im Gestaltungsbeirat kann für beide Mitglieder 4 Jahre (bis 2019) bestehen, auf Vorschlag durch die Verwaltung und durch eine erneute Bestätigung des Stadtrates nach Ablauf von zwei Jahren.

Anlagen:

Lebenslauf und Projekte von Frau Dr.-Ing. Barbara Engel, Architektin

Lebenslauf und Projekte von Herrn Prof. Ivan Reimann, Architekt