

I. Vorlage

Beratungsfolge - Gremium Stadtrat	Termin 19.12.2018	Status öffentlich - Beschluss
---	-----------------------------	---

Besetzung des Gutachterausschusses der Stadt Fürth

Aktenzeichen / Geschäftszeichen SpA-Vm	
Anlagen:	

Beschlussvorschlag:

In den Gutachterausschuss für die Ermittlung von Grundstückswerten wird als ehrenamtliches Mitglied berufen:
Herr Thomas Knöchel, Am Schönblick 20, 90556 Cadolzburg
Die Amtszeit läuft bis einschließlich 19.12.2022

Sachverhalt:

Nach Ausscheiden des ehrenamtlichen Gutachters Herrn Stumpe zum 1.9.2018 ist Herr Heißmann auch weiterhin als ehrenamtlicher Gutachter tätig, aber ein erfahrener Gutachter fehlt somit. Die Zahl der zu bearbeitenden Gutachten in der Geschäftsstelle des Gutachterausschusses ist nach wie vor hoch. Im neuen Jahr steht eine völlige Neuauflage der Bodenrichtwertkarte mit Stichtag 31.12.2018 durch geänderte gesetzliche Rahmenbedingungen an, darum ist es dringend notwendig, einen weiteren Gutachter zu verpflichten. Mit Schreiben vom 07.12.2009 hatte sich Herr Thomas Knöchel um eine Mitgliedschaft im Gutachterausschuss beworben. Herr Knöchel ist selbständiger Sachverständiger für die Bewertung von bebauten und unbebauten Grundstücken und bereits Mitglied im Gutachterausschuss des Landkreises Fürth. Die Amtszeit beträgt gem. § 3 Abs. 3 GutachterausschussV vier Jahre.

Finanzierung:

Finanzielle Auswirkungen	jährliche Folgekosten	
<input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Gesamtkosten	€
		<input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja €
Veranschlagung im Haushalt		
<input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Hst.	Budget-Nr. im <input type="checkbox"/> Vwhh <input type="checkbox"/> Vmhh
wenn nein, Deckungsvorschlag:		

Beteiligungen

- II. BMPA / SD zur Versendung mit der Tagesordnung
- III. Beschluss zurück an **Stadtplanungsamt**

Fürth, 03.12.2018

gez. Lippert

Unterschrift der Referentin bzw.
des Referenten

Stadtplanungsamt

Folgende Beratungsergebnisse sind vorhanden: