

SITZUNGSVORLAGE				
Nr. 039/2017	vom 27.02.2017	Hauptamt		
Sitzung des	GR			
am	22.03.2017			
öff. (ö) / nichtöff. (nö)	ö			
Vorberatung (V)				
Entscheidung (E)	(E)			

TAGESORDNUNGSPUNKT:

Neubesetzung des Sanierungsausschusses Wankheim wegen Ausscheiden von Wolfgang Weiß

BESCHLUSSVORSCHLAG:

Der Gemeinderat beschließt, den Sanierungsausschuss Wankheim für den Rest der Amtszeit wie folgt zu besetzen:

Sanierungsausschuss Wankheim

Anzahl	Ordentliches Mitglied	Persönlicher Stellvertreter
	Herr Dr. Soltau	Stellvertreter im Amt
1	Andreas Kemmler	Günter Walker
2	Michael Gassler	Jörg Kautt
3	Alfred Lump	Philipp Wandel
4	Armin Knoblich	Günter Brucklacher
5	Elvira Hornung	Sebastian Heusel
6	Gudrun Witte-Borst	Sabine Reichert
7	Nina Zorn	Vera Ambros
8	Margrit Kämpfe	Timo Dolch
9	Johannes Ferber	Gerhard Mayer
Weitere nicht stimmberechtigte Mitglieder		
1	Friederike Obergfell	
2	Benjamin Braun	
3	Oliver Braun	
4	Siegfried Braun	
5	Andrea Wolfram	
6	Volker Schubert	
7	Herr Manogg	
8	Frau Wieland	

Darstellung des Sachverhalts:

Der Sanierungsausschuss Wankheim besteht aus neun ordentlichen Mitgliedern und Herrn Dr. Soltau als Vorsitzendem. Für jedes ordentliche Mitglied ist ein persönlicher Stellvertreter gewählt. Da Herr Wolfgang Weiß als persönlicher Stellvertreter für Frau GRin Nina Zorn ausscheidet, muss diese Position nachbesetzt werden.

Die Sitzberechnung nach Sainte-Laguë/Schepers-Verfahren ergibt bei neun Sitzen folgenden Verteilungsschlüssel:

9 Sitze:	Freie Wählervereinigung	5 Sitze
	Härtenliste für Demokratie und Umweltschutz	3 Sitze
	SPD	1 Sitz

Da der ausscheidende Herr Weiß Mitglied der Härtenliste ist, steht der freiwerdende Sitz im Sanierungsausschuss Wankheim nach der o.g. Sitzberechnung auch wieder der Härtenliste zu. Die Fraktion der Härtenliste/SPD schlägt vor, die neu nachrückende Gemeinderätin, Vera Ambros, als persönliche Stellvertreterin von Frau Nina Zorn in den Sanierungsausschuss Wankheim zu wählen. Der Ausschuss würde sich dann wie folgt zusammensetzen:

Sanierungsausschuss Wankheim

Anzahl	Ordentliches Mitglied	Persönlicher Stellvertreter
	Herr Dr. Soltau	Stellvertreter im Amt
1	Andreas Kemmler	Günter Walker
2	Michael Gassler	Jörg Kautt
3	Alfred Lumpf	Philipp Wandel
4	Armin Knoblich	Günter Brucklacher
5	Elvira Hornung	Sebastian Heusel
6	Gudrun Witte-Borst	Sabine Reichert
7	Nina Zorn	Vera Ambros
8	Margrit Kämpfe	Timo Dolch
9	Johannes Ferber	Gerhard Mayer
Weitere nicht stimmberechtigte Mitglieder		
1	Friederike Obergfell	
2	Benjamin Braun	
3	Oliver Braun	
4	Siegfried Braun	
5	Andrea Wolfram	
6	Volker Schubert	
7	Herr Manogg	
8	Frau Wieland	

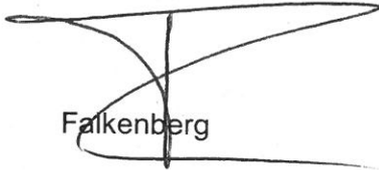
Verfahren zur Besetzung beschließender Ausschüsse

Die Gemeindeordnung geht davon aus, dass über die Zusammensetzung der beschließenden Ausschüsse in erster Linie eine Einigung herbeigeführt werden soll. Für die Besetzung des Wankheimer Sanierungsausschusses erfolgte dies nach der Gemeinderatswahl 2014.

Bei der Beschlussfassung über die Zusammensetzung handelt es sich um eine Wahl i.S. des § 37 Abs. 7 GemO, da es um eine Personalentscheidung geht (vgl. auch § 40 Abs. 2 GemO). Eine Einigung kommt nur zustande, wenn alle Mitglieder des Gemeinderats dem Vorschlag

ausdrücklich zustimmen. Bei Stimmenthaltung oder Ablehnung ist keine Einigung erzielt worden.

Kommt es zu keiner Einigung, werden die Vertreter der Ausschüsse von den Gemeinderäten aufgrund von Wahlvorschlägen nach den Grundsätzen der Verhältniswahl unter Bindung an die Wahlvorschläge gewählt. Wird nur ein gültiger oder kein Wahlvorschlag eingereicht, findet Mehrheitswahl ohne Bindung an die vorgeschlagenen Bewerber statt. Bei Verhältniswahl als auch Mehrheitswahl spricht § 40 Abs. 2 GemO von „Gemeinderäten“. Dies bedeutet, dass der Bürgermeister bei diesen Wahlen kein Stimmrecht hat.



Falkenberg

Ergebnis der Vorberatung:

1. im Ortschaftsrat
 wie Beschlussvorschlag
 wie Beschlussvorschlag
mit folgenden Änderungen:

2. im BUA / AFSV
 wie Beschlussvorschlag
 wie Beschlussvorschlag
mit folgenden Änderungen:

wie Ortschaftsratsbeschluss
 wie Ortschaftsratsbeschluss
mit folgenden Änderungen:

