

ERGEBNISNIEDERSCHRIFT NR. 4/2019

Öffentliche Sitzung des Gemeinderats der Stadt Lahr/Schwarzwald am Montag, 15.04.19 Rathaus 2, Großer Sitzungssaal

Dauer der Sitzung: 18:00 Uhr bis 19:20 Uhr

Teilnehmende:

Vorsitzender	Oberbürgermeister Dr. Müller		
SPD:	Stadtrat	Bühler	
	Stadtrat	Dr. Caroli	
	Stadträtin	Dreyer	
	Stadträtin	Frei	
	Stadtrat	Hirsch	
	Stadtrat	Dr. John	
	Stadtrat	Kleinschmidt	
	Stadträtin	Lettau	
CDU:	Stadtrat	Burger	
	Stadtrat	Günther	bis 20:20 Uhr
	Stadträtin	Rompel	bis 20:15 Uhr
	Stadtrat	Schweickhardt	
	Stadtrat	Straubmüller	
Freie Wähler:	Stadträtin	Deusch	
	Stadtrat	Girstl	
	Stadträtin	Llombart	bis 20:25 Uhr
	Stadtrat	Roth	
	Stadtrat	Schwarzwälder	
	Stadtrat	Wagenmann	
Bündnis 90/Die Grünen:	Stadträtin	Granderath	
	Stadträtin	Rehm	ab 18:20 Uhr
	Stadtrat	Täubert	
	Stadtrat	Vollmer	
	Stadträtin	Waldmann	
FDP:	Stadträtin	Kmitta	
	Stadtrat	Uffelmann	
	Stadtrat	Volk	
Linke Liste Lahr	Stadträtin	Böhmer	

beratendes Mitglied: Erster Bürgermeister Schöneboom

entschuldigt fehlen: Bürgermeister Petters
 Stadtrat Benz
 Stadtrat Dörfler
 Stadtrat Mauch
 Stadtrat Wille
 Ortsvorsteher Fäßler

Protokollführung: Herr Papke

Zuhörende: 15

Diese Sitzung ist nach § 34 GemO ordnungsgemäß einberufen und geleitet. Sie wird vom Vorsitzenden eröffnet mit der Feststellung, dass der Gemeinderat beschlussfähig und die Tagesordnung ortsüblich bekannt gemacht ist.

ÖFFENTLICHE SITZUNG

I. BEKANNTGABE

Bekanntgabe der in der nichtöffentlichen Sitzung vom 01.04.2019 gefassten Beschlüsse

1. Der Gemeinderat hat die unbefristete Niederschlagung von Gewerbesteuern, Veranlagungszinsen, Säumniszuschlägen und Nebenforderungen aus einem Nachlass beschlossen.
2. Der Gemeinderat hat über die Auftragserteilung Schülerbeförderung Schuljahr 2019/2020 und 2020/2021 mit zusätzlicher zweimaliger Verlängerung um jeweils 1 Jahr Beschluss gefasst.
3. Der Gemeinderat hat die Veräußerung der städtischen Bauplätze im Baugebiet Hosenmatten II - 2. Bauabschnitt zum Preis von 305 €/m² für Einfamilienhausgrundstücke und zum Preis von 275 €/m² für Doppelhausgrundstücke inklusive öffentlich rechtlicher Erschließung beschlossen.

II. BERATUNGS- UND BESCHLUSSANGELEGENHEITEN

94/2019 1. Erg. 61	1. 1. Teilbebauungsplan WILLY-BRANDT-STRASSE - Abwägung zu den Stellungnahmen aus der Offenlage - 2. Offenlage
--------------------------	--

Frau Fink informiert zum Stand des Bebauungsplanverfahrens und erläutert die Änderungen gegenüber der 1. Offenlage. Diese liegen dem Gremium auch schriftlich vor. Herr Richter vom Büro iMA Richter & Röckle GmbH & Co. KG erläutert als Sachverständiger das Gutachten zum Thema Emissionen.

Der Gemeinderat beschließt:

1. Die Abwägung vom 2. April 2019 zu den während der Offenlage vorgebrachten Stellungnahmen zum 1. Teilbebauungsplan WILLY-BRANDT-STRASSE wird beschlossen.
2. Auf der Grundlage des Entwurfs vom 2. April 2019 ist eine 2. Offenlage gem. § 4a (3) Baugesetzbuch durchzuführen.

Abstimmungsergebnis:
Einstimmig

93/2019 2. Städtebauliche Erneuerungsmaßnahme „Roth-Händle-Areal“
61 - Städtebaulicher Vertrag

Stadträtin Lombart begibt sich während der Dauer der Beratung des Tagesordnungspunkts in den Zuschauerraum und nimmt nicht an Beratung und Abstimmung teil.

Der Gemeinderat beschließt:

1. Die Beauftragung der vorbereitenden Untersuchungen für die Erneuerungsmaßnahme „Roth-Händle-Areal“ wird an die Wilhelm Projekt GmbH übertragen.
2. Dem beigefügten Städtebaulichen Vertrag wird zugestimmt.
3. Die Zustimmung gilt auch für eventuell bis zur Vertragsunterzeichnung noch notwendig werdende Änderungen, sofern diese nicht in die wesentlichen Grundzüge der Vertragskonditionen eingreifen.

Abstimmungsergebnis:
Einstimmig

III. OFFENLEGUNGSVERFAHREN

Niederschrift über die öffentliche Sitzung des Gemeinderates am
01.04.2019

Es werden keine Einwendungen erhoben. Die Niederschrift ist genehmigt.

Es wird festgestellt, dass die Beschlussfähigkeit des Gemeinderats während der gesamten Dauer der heutigen Sitzung gewährleistet war.

Lahr/Schwarzwald, 15.04.2019

Vorsitzender

Protokollführung

Stadtrat/-rätin

Stadtrat/-rätin