

## Auszug aus dem Protokoll des Gemeinderats vom 25. Juni 2024

### Beschluss

<b>0</b>	<b>Führung</b>	<b>2024-96</b>
<b>0.3</b>	<b>Gemeindeversammlung</b>	
<b>0.3.3</b>	<b>Protokolle</b>	
	<b>Politische Gemeinde Rüti - Gemeindeversammlung vom 17. Juni 2024 - Protokoll - Genehmigung</b>	

### Ausgangslage

Am 17. Juni 2024 fand die Gemeindeversammlung der politischen Gemeinde Rüti ZH mit folgenden Geschäften statt:

1. Genehmigung der Jahresrechnung 2023 der Politischen Gemeinde
2. Genehmigung des Geschäftsberichtes 2023 der Politischen Gemeinde
3. Genehmigung der Ausgabenabrechnung für die Erstellung eines Pumptracks
4. Genehmigung der Vereinsförderungsverordnung Rüti
5. Anfrage von Heinz Bosshard-Keller vom 28. Mai 2024 bezüglich Strategie Wohnungsentwicklung

Das Protokoll der Gemeindeversammlung liegt vor und ist gemäss Entscheid der Gemeindeversammlung vom 18. Juni 2018 durch den Gemeinderat zu genehmigen.

### Bezug zur Strategie «Rüti leben Rüti gestalten»

Kein Bezug zu Rüti leben Rüti gestalten.

### Relevanz zur Erreichung der Klimaziele

Keine Relevanz.

### Finanzielle Auswirkungen

Das Geschäft hat keine finanziellen Auswirkungen.

### Submission

Das Geschäft hat keine submissionsrechtlichen Auswirkungen.

### Beschlussveröffentlichung

Der Beschluss ist per sofort öffentlich.

### **Kommunikation, Publikation**

Der Beschluss wird auf der Website veröffentlicht.

### **Rechtliche Grundlagen und Zuständigkeit**

Die Gemeindeversammlung hat mit Beschluss Nr. 2018-36 vom 18. Juni 2018 die Kompetenz zur Genehmigung der Protokolle der Gemeindeversammlungen an den Gemeinderat delegiert.

### **Beschluss**

1. Das Protokoll der Gemeindeversammlung vom 17. Juni 2024 wird genehmigt.
2. Mitteilung durch Protokollauszug an:
  - Abteilung Präsidiales
  - Rechnungs- und Geschäftsprüfungskommission (zur Kenntnisnahme)
  - Internet «Politische Gemeinde Rüti - Gemeindeversammlung vom 17. Juni 2024 - Protokoll - Genehmigung»
  - Archiv

Versand: 28. Juni 2024

### **Gemeinderat Rüti**



Thomas Ziltener  
Gemeindeschreiber