

# URNENABSTIMMUNG

## 9. Juni 2024

**Projektierungs-/Ausführungskredit Fr. 2'420'000.00  
für die Projektierung, Ausschreibung und das Ausführungsprojekt  
Projekt "Schulraum, Mehrzweckhalle und Generationenplatz Pünten"**



1

### Podium

Ingrid Spiess  
Mattias Kaister  
Peter Ess  
Reto Bernhard  
Walter Ess  
Jörg Watter

Präsidentin Schulpflege  
Mitglied Schulpflege  
Jurypräsident Wettbewerb  
Gemeindepräsident  
Präsident Baukommission  
Bauherrenberater



Infoveranstaltung zur Urnenabstimmung vom 9. Juni 24  
Schulraum, Mehrzweckhalle & Generationenplatz Pünten

Seite 2



2

# Stallikon braucht zusätzlichen Schulraum

## Warum?



Infoveranstaltung zur Urnenabstimmung vom 9. Juni 24  
Schulraum, Mehrzweckhalle & Generationenplatz Pünten

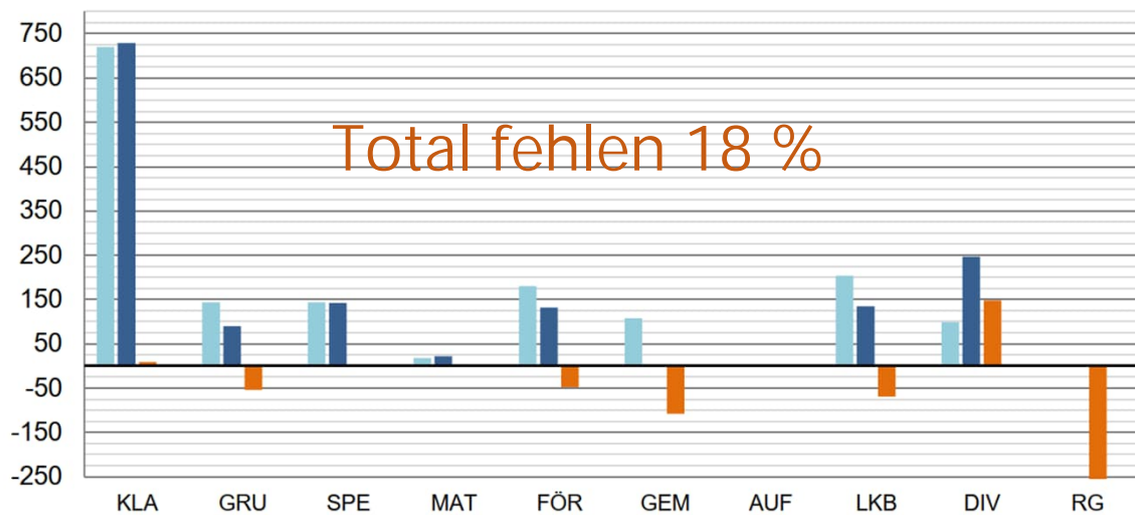
Seite 3



3

# Stallikon braucht zusätzlichen Schulraum

Soll-Ist-Vergleich der Flächen in m<sup>2</sup>



4

## Sport- und Mehrzweckhalle

<b>1 - TH Loomatt</b>	<b>SJ 21/22</b>	<b>SJ 27/28</b>	<b>SJ 36/37</b>
Turnhalleneinheiten	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Auslastung	<b>147%</b>	<b>156%</b>	<b>156%</b>
Kindergärten	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Primarschule	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>15</b>

5

## Entwicklung der Schülerzahlen

Total der Schüler/innen und Kindergarten

- 2000/01 231
- 2014/15 Eröffnung Schulhaus Pünten 259
- 2019/20 Dorfschulhaus 340
- 2021/22 Pavillon 376
- 2022/23 402
- 2023/24 392
- Bis 2035 ± 415

6

# Tagesstrukturen Ist Zustand

**SJ 2021/22**

**IST 349 m2**

Bestehende Raumbereitstellung Betreuung

IST Bestand

Tagesstrukturen

fest zugeteilt

Tagesstruktur TaSS1-4 Kindergarten Loomatt, OG  
Schulhaus Dorf, OG und DG

Räume/Orte		Flächen	
3	Anz.	169	m2
5	Anz.	180	m2
	Anz.		m2
	Anz.		m2
8	Anz.	349	m2

Total verfügbare Beträuungsräume und Betreuungsfläche

Auslastung der Betreuungseinrichtung und verfügbare Plätze am meistbelegten Mittag aufgrund fest zugeteiltem und mehrfachgenutztem Raum



itig  
ch

7

# Prognose Tagesstrukturen 2030/31

**SJ 2030/31**

**SOLL 465 m2**

Projektbasis: Bereitzustellende Plätze gemäss Tagesstrukturprognose

Erwartete Nachfrage im SJ 2030/31

Tagesstrukturen - Raumbereitstellungsmodell und Prinzip Raumzuweisung

fest zugeteilt

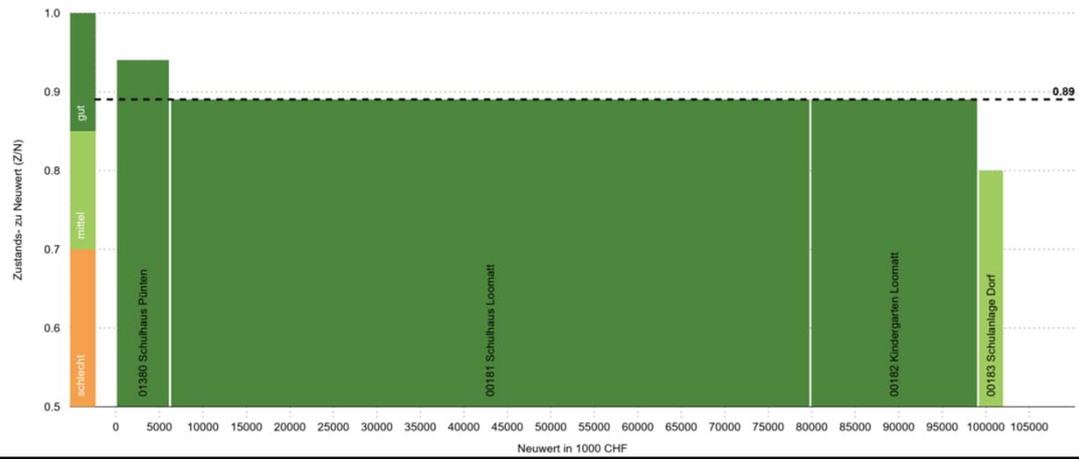
	Verhältnis MbMi		Anzahl Plätze			Raumbereitstellung	
	fest	mehrfach	MbMo	MbMi	MbNm	Räume/Orte	Flächen
Sekundarschule	1.0	3.0	0	0	0	0.0 Anz.	0 m2
Mittelstufe	2.0	2.0	6	62	47	1.7 Anz.	125 m2
Unterstufe	2.5	1.5	6	80	46	2.8 Anz.	201 m2
Kindergarten	3.0	1.0	4	47	36	1.9 Anz.	140 m2
Total			15	189	129	6.5 Anz.	465 m2

Raumbereitstellung erfolgt für meist besuchten Mittag, Module Mo und Nm sind durch fest zugeteilte Flächen abgedeckt.  
Raumbedarf Total, bestehende Betreuungsräume sind in Abzug zu bringen.

8

# Zustandswert Gebäude 2021

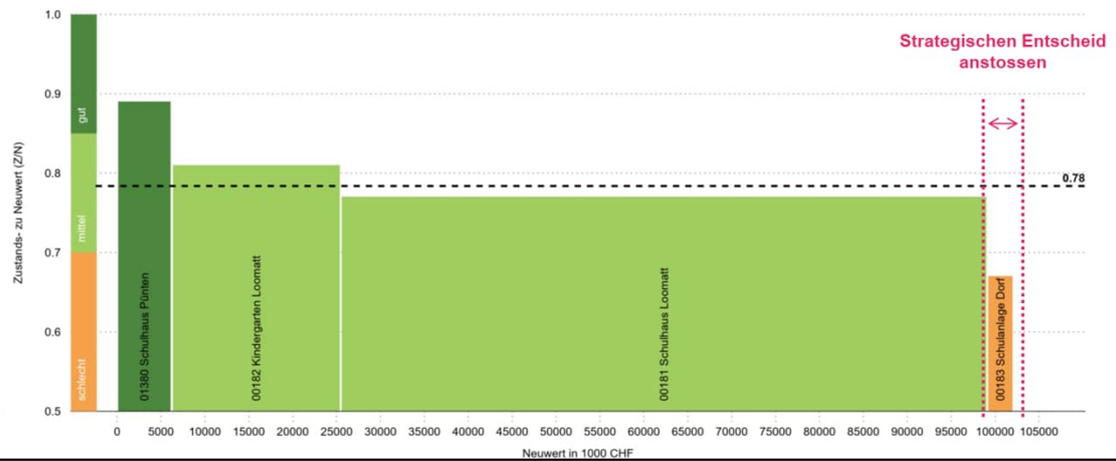
## Gebäudezustand Zustandswert 2021



9

# Zustandswert Gebäude 2030

## Gebäudezustand Zustandswert 2030



10

# Was werden wir verlieren?



Infoveranstaltung zur Urnenabstimmung vom 9. Juni 24  
Schulraum, Mehrzweckhalle & Generationenplatz Pünten

Seite 11



11

# Lösung Tagesstruktur



Infoveranstaltung zur Urnenabstimmung vom 9. Juni 24  
Schulraum, Mehrzweckhalle & Generationenplatz Pünten

Seite 12



12

# Stallikon braucht zusätzlichen Schulraum

## 2.1 Raumprogramm für die Schule

4 Schulzimmer à 72 m <sup>2</sup>	288 m <sup>2</sup>
2 Gruppenräume à 36 m <sup>2</sup>	72 m <sup>2</sup>
1 Fachzimmer	72 m <sup>2</sup>
1 Psychomotorik Raum	72 m <sup>2</sup>
2 Räume Spezialunterricht à 18 m <sup>2</sup>	36 m <sup>2</sup>
1 Singsaal (72 m <sup>2</sup> + 36 m <sup>2</sup> )	108 m <sup>2</sup>
Garderobe ca.	48 m <sup>2</sup>
Toiletten & Technik ca.	72 m <sup>2</sup>
Lehrer & Lager/Archiv ca.	72 m <sup>2</sup>
Musikzimmer	18 m <sup>2</sup>
Lagerfläche Schule	47 m <sup>2</sup>
Reinigungsgeräte	8 m <sup>2</sup>

**Nettonutzfläche Raumprogramm ca. 913 m<sup>2</sup>**  
**Korridorflächen und Treppenhaus ca. 200 m<sup>2</sup>**

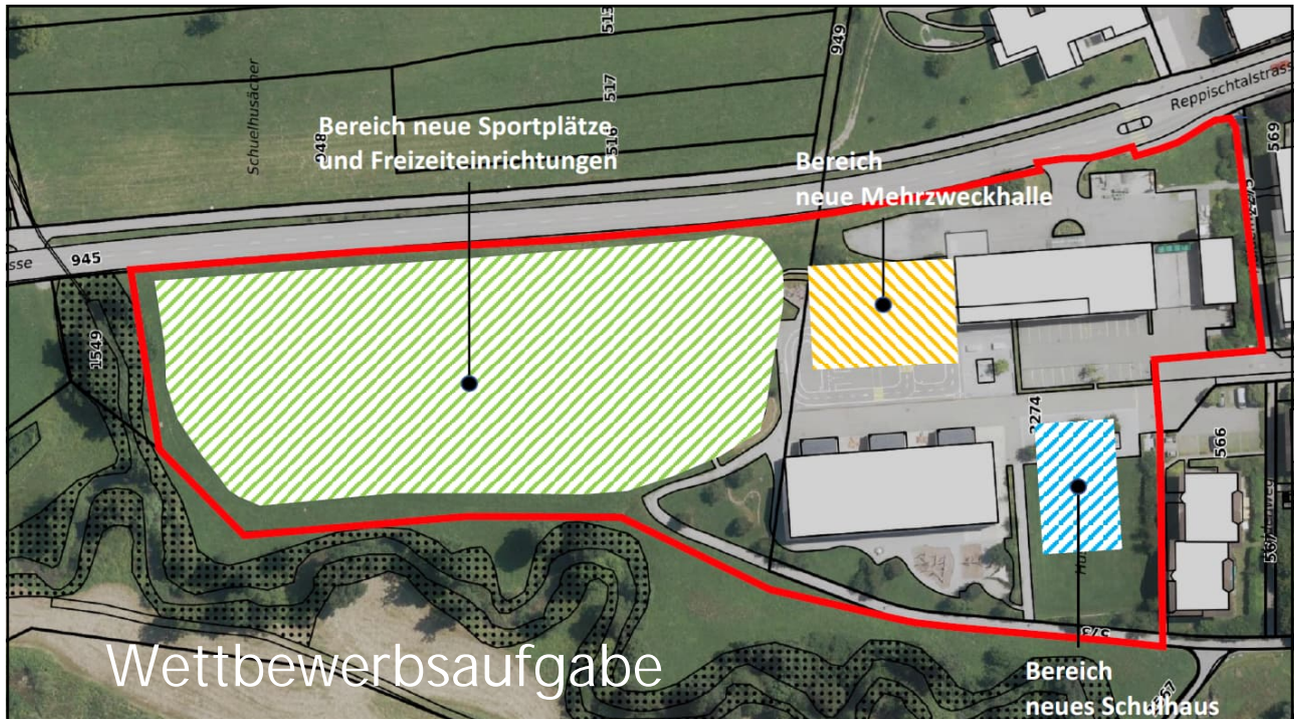


Infoveranstaltung zur Urnenabstimmung vom 9. Juni 24  
 Schulraum, Mehrzweckhalle & Generationenplatz Pünten

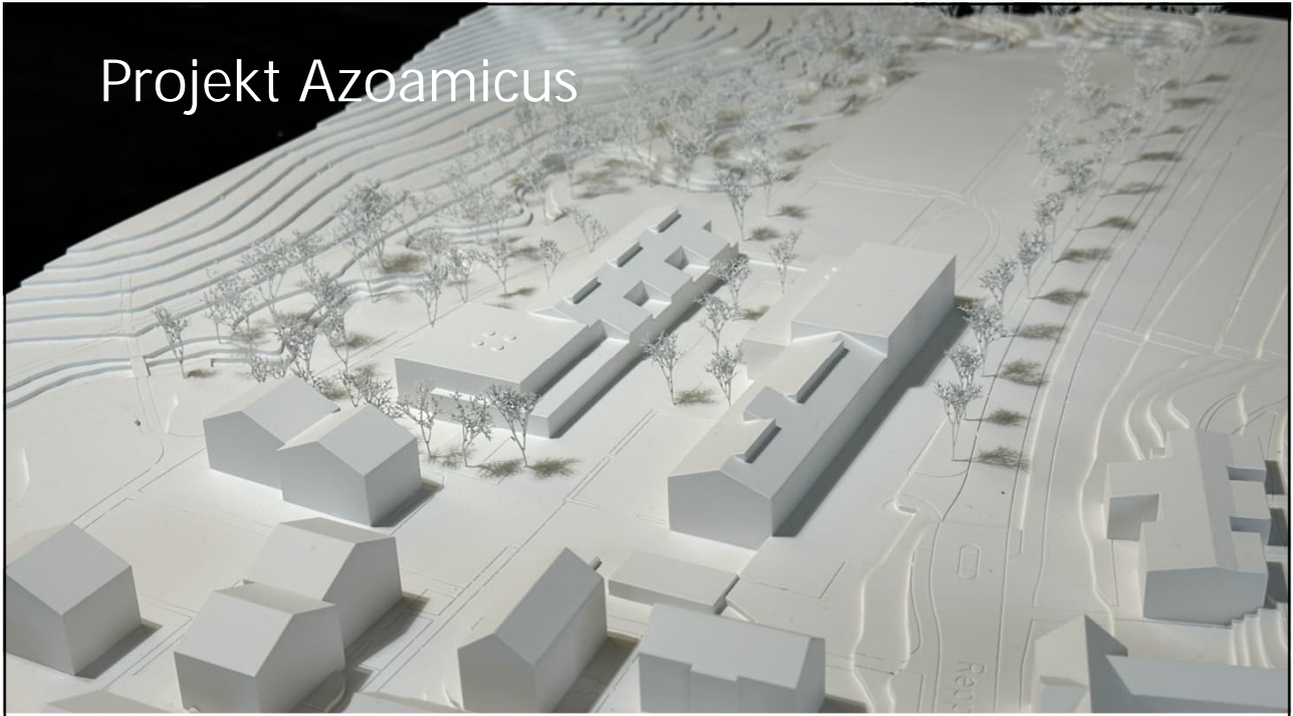
Seite 13



13



14

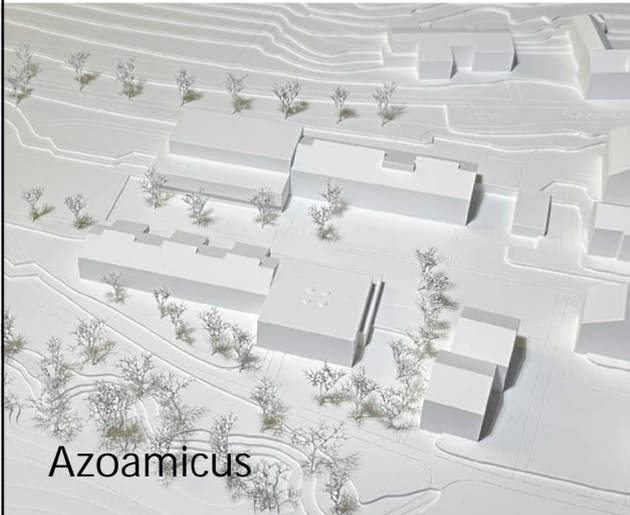


15

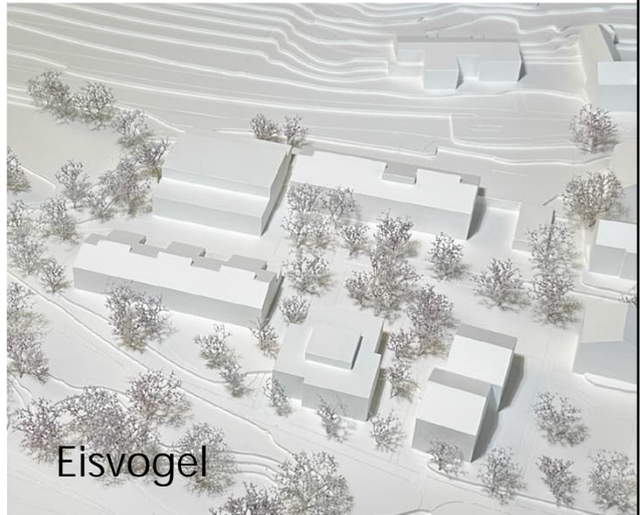


16

# Städtebauliche Typologien

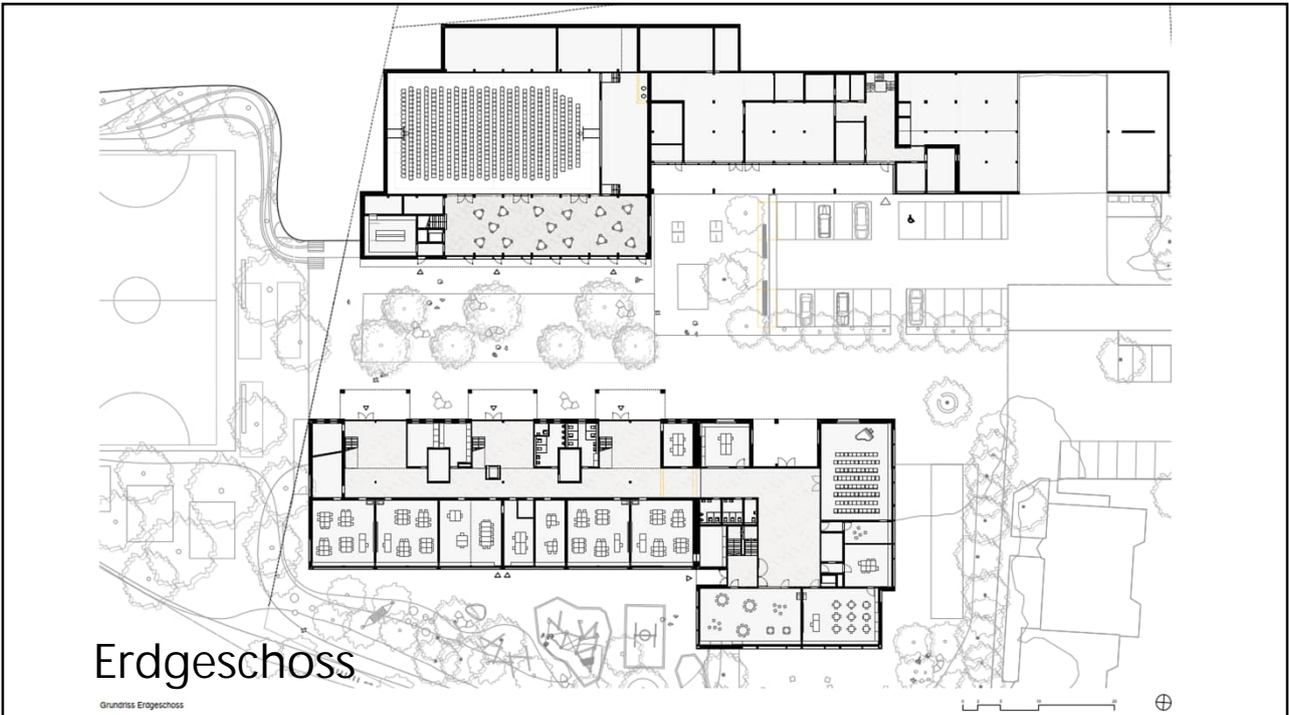


Azoamicus



Eisvogel

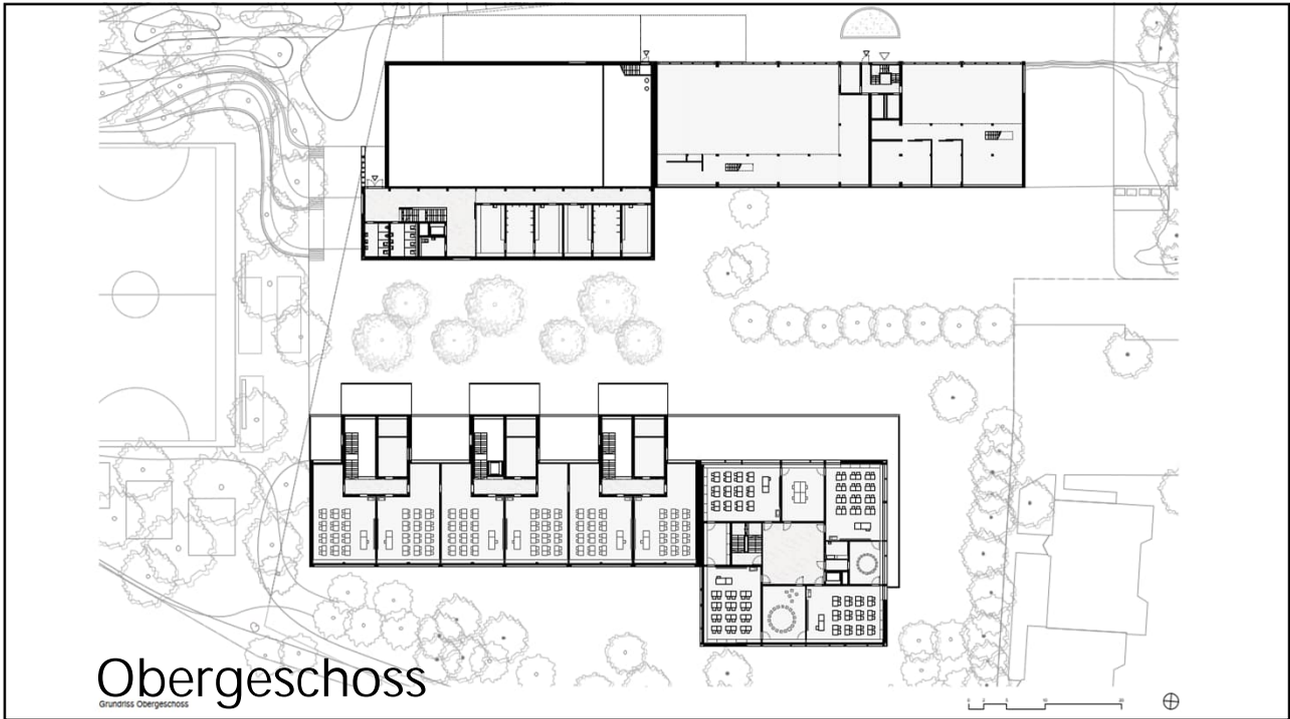
17



Erdgeschoss

Grundriss Erdgeschoss

18



19



Sportanlage und Generationenplatz

20

## Gesamtprojekt vereint



21

## Abstimmungsempfehlung Gemeinderat

Diese Investition ist ein wichtiger Schritt für die Zukunft der Gemeinde Stallikon und wird dazu beitragen, die Bedürfnisse langfristig zu erfüllen.

Der Gemeinderat ist überzeugt, dass dieses Projekt nicht nur die Lebensqualität in der Gemeinde verbessern wird, sondern auch eine nachhaltige Investition in die Zukunft darstellt.

22

## Gründe für eine Mehrzweckhalle

- Vielseitige Nutzung
- Veranstaltungen
- Gemeinschaftszentrum
- Sportliche Betätigung
- Grosse Flexibilität
- Umweltfreundlich und Nachhaltig



Infoveranstaltung zur Urnenabstimmung vom 9. Juni 24  
Schulraum, Mehrzweckhalle & Generationenplatz Pünten

Seite 23



23

## Zusammenfassung

**Für die Projektierung, Ausschreibung bis und mit Vorbereitung der Bauausführung (Ausführungsprojekt) wird den Stimmberechtigten ein Projektierungs-/Ausführungskredit von Fr. 2'420'000.00 (inkl. 8.1 % MwSt.) beantragt.**

### Abstimmungsempfehlungen

Abschied der Rechnungsprüfungskommission	JA
Abstimmungsempfehlung des Gemeinderates	JA
Abstimmungsempfehlung der Schulpflege	JA



Infoveranstaltung zur Urnenabstimmung vom 9. Juni 24  
Schulraum, Mehrzweckhalle & Generationenplatz Pünten

Seite 24



24

Fragen?



25