



Protokollauszug aus der 50. öffentliche/nichtöffentliche Sitzung des Ortsbeirates Golm vom 25.05.2023

öffentlich

**Top 12.5 Anpassung der Schulentwicklungsplanung und Schulen an den Bedarf
23/SVV/0461
ungeändert beschlossen**

Frau Knier bringt den Antrag ein. Nach einem kurzen Austausch wird der Antrag zur Abstimmung gestellt:

Der Ortsbeirat beschließt:

Der Ortsbeirat bittet den Oberbürgermeister, Sorge dafür zu tragen, dass für den Ortsteil Golm sofort eine Grund- und weiterführende Schule in die Schulentwicklungsplanung aufgenommen wird.

Zugleich wird darum gebeten, dass parallel zur Realisierung der beiden Wohnstandorte im Rahmen des Sonderbauprogramms für Flüchtlingswohnungen im Ortsteil, bis zur endgültigen Standortentscheidung ggf. temporär, eine Grund- und weiterführende Schule zu errichten ist.

Weiterhin sind ggf. Schulgebäude so zu planen und zu bauen, dass Nachnutzungen, z.B. für altengerechtes Wohnen o.ä., möglich sind.



BESCHLUSS
der 50. öffentlichen Sitzung des Ortsbeirates Golm am 25.05.2023

Anpassung der Schulentwicklungsplanung und Schulen an den Bedarf
Vorlage: 23/SVV/0461

Der Ortsbeirat bittet den Oberbürgermeister, Sorge dafür zu tragen, dass für den Ortsteil Golm sofort eine Grund- und weiterführende Schule in die Schulentwicklungsplanung aufgenommen wird.

Zugleich wird darum gebeten, dass parallel zur Realisierung der beiden Wohnstandorte im Rahmen des Sonderbauprogramms für Flüchtlingswohnungen im Ortsteil, bis zur endgültigen Standortentscheidung ggf. temporär, eine Grund- und weiterführende Schule zu errichten ist.

Weiterhin sind ggf. Schulgebäude so zu planen und zu bauen, dass Nachnutzungen, z.B. für altgerechtes Wohnen o.ä., möglich sind.

Abstimmungsergebnis:

Zustimmung:	6
Ablehnung:	0
Stimmenthaltung:	1

Gemäß § 22 Brandenburgische Kommunalverfassung (BbgKVerf) waren keine Mitglieder des Ortsbeirates von der Beratung und Abstimmung ausgeschlossen.

Dem Originalbeschluss wird eine Seite beigelegt.

Potsdam, den 30. Mai 2023

C.Schmidt
Schriftführerin

Stempel