

# Beschlussvorlage für Ausschüsse



Landeshauptstadt  
Mainz

öffentlich		Drucksache Nr. 2135/2015
Amt/Aktenzeichen 40/	Datum 15.12.2015	TOP

Beratungsfolge Gremium	Zuständigkeit	Datum	Status
Ortsbeirat Mainz-Weisenau	Kenntnisnahme	27.01.2016	Ö

## Betreff:

Sachstandsbericht zu Antrag 1645/2015 CDU, Ortsbeirat Mainz-Weisenau  
hier: Schillerschule

Mainz, 16.12.2015

gez. Merkator

Kurt Merkator  
Beigeordneter

## Beschlussvorschlag:

Der Ortsbeirat Mainz-Weisenau nimmt den Sachstandsbericht zur Kenntnis. Der Antrag ist erledigt.

Wie bereits mehrfach dargelegt wird die Schülerzahl an der Grundschule Schillerschule in Mainz-Weisenau, die baulich nur auf eine 3-Zügigkeit ausgelegt ist, bis auf 5 Züge ansteigen.

Da ein Mehrbedarf über diese 3 Züge jedoch nicht dauerhaft nachweisbar ist, sollte auf einen eigenen Grundschulstandort im Heiligkreuz-Areal verzichtet werden und der notwendige Schulraum an der Schillerschule bzw. in einer Dependance an der Friedrich-Ebert-Schule geschaffen werden.

Baulich wäre es möglich, am Standort der Schillerschule durch einen Anbau die Schule auf eine 5-zügige Grundschule mit Ganztagsbetrieb zu erweitern. Gegen diese Planungen bestehen jedoch von Seiten des Grün- und Umweltamtes sowie der Denkmalpflege massive Bedenken. Aus diesen Gründen und auch angesichts des Wegfalls an Schulhoffläche bei einem Erweiterungsbau an der Grundschule Schillerschule wird die Errichtung einer Dependance an der Friedrich-Ebert-Schule favorisiert. Dort wird der ehemalige Bau B abgerissen und an dessen Stelle ein Neubau für eine 6-gruppige KiTa inkl. Hort errichtet. Das danach verbleibende Grundstück ist nach Prüfung des Amtes für Projektentwicklung und Bauen sowohl hinsichtlich der Grundstücksgröße als auch hinsichtlich der notwendigen Baukubatur für eine 3-zügige Grundschule geeignet.

Mit Beschlussvorlage 2116/2015 wurde daher den städtischen Gremien empfohlen, die notwendige Erweiterung der Grundschule Schillerschule durch die Errichtung einer Dependance an der Friedrich-Ebert-Schule vorzunehmen.