



Schulträgerausschuss am 06.09.2017

Mündlicher Bericht
„Schulentwicklung im Bereich Grundschulen“

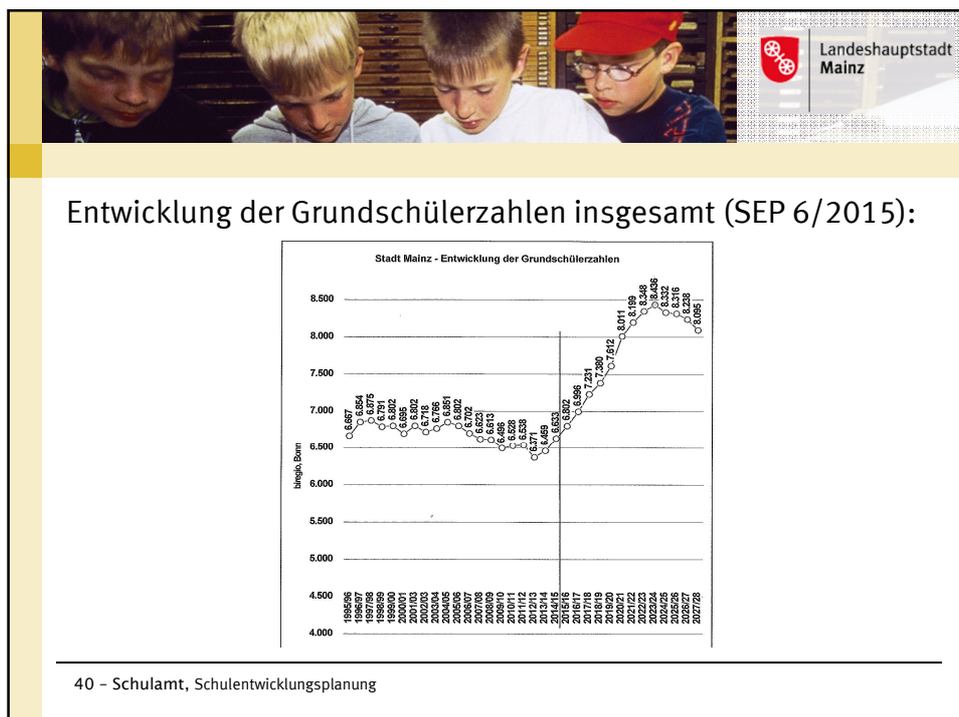
40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung



Folgende Schulentwicklungspläne liegen den Planungen für die Grundschulen zugrunde:

- Schulentwicklungsplan Stadt Mainz von 6/2015
(Fortschreibung 2014/2015 bis 2019/2020 mit Ausblick bis 2030)
- langfristige Auswertung für den Stadtteil Mainz-Weisenau (6/2015)
- Schulentwicklungsplan Grundschulen Neustadt und Gonsenheim (9/2016)
(langfristige Auswertung wegen umfangreicher Baugebiete in den Stadtteilen)

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung



In Mainz bestehen 22 Grundschulen,

- akut notwendiger Handlungsbedarf besteht (Stand heute) an 15 Grundschulen (diese werden im folgenden Vortrag behandelt)
- an den restlichen 7 Grundschulen besteht nachrangiger Handlungsbedarf bzw. die weitere Entwicklung wird laufend beobachtet:
 Grundschulen Draais, Heinrich-Mumbächer (Bretzenheim), „Im Feldgarten“ (Ebersheim), Dr. Martin-Luther-King, Münchfeld, Brunnenschule (Marienborn), Pestalozzi (Mombach)

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Eisgrubschule, Mainz-Altstadt

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 216 Kinder in 11 Klassen, 2,75-zügig
 - 2019/2020: 298 Kinder in 14 Klassen, 3,50-zügig
 - 2025/2026: weitere Steigerung laut Geburtenstatistik auf 4-Zügigkeit
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 4-Zügigkeit am 18.04.2017 genehmigt
 - über Schulbaurichtlinien (SBR) hinaus: 1 Fachraum (Musik o. Werken), 2 Betr. GS
- **Sofortmaßnahmen**
zunächst Unterbringung im Bestand
- **weitere Planung**
 - Sanierung Nebengebäude, dabei Herstellung des Raumprogrammes
 - für Schulbauprogramm (SBP) 2017 beantragt

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Erich-Kästner, Mainz-Bretzenheim

Schülerzahlen und Prognose

- 2016/2017: 180 Kinder in 9 Klassen, 2,25-zügig
- 2019/2020: 204 Kinder in 11 Klassen, 2,75-zügig
- Herausforderung: hoher Anteil an Gastkindern wegen Betr. Grundschule (BGS)

Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)

- 2-Zügigkeit am 27.02.2017 genehmigt (aufgrund Geburtenstatistik)
- über SBR hinaus: 1 Fachraum (Sachkunde), 1 IT-Funktionsraum, 4 BGS

Sofortmaßnahmen

- zunächst Unterbringung im Bestand, Doppelnutzung Klassenräume - BGS

weitere Planung

- Planung Erweiterungsbau (Planungsauftrag an GWM erteilt)

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung



Grundschule Peter-Härtling, Mainz-Finthen

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 412 Kinder in 19 Klassen, 4,75-zügig
 - 2019/2020: 437 Kinder in 20 Klassen, 5,00-zügig
 - 2025/2026: moderate Zuwächse
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 5-Zügigkeit am 12.07.2016 genehmigt
 - über SBR hinaus: 2 Fachräume (Musik u. EDV), 3 BGS
- **Sofortmaßnahmen**
zunächst Unterbringung im Bestand, ggfls. mobiler Schulraum
- **weitere Planung**
 - Neubau und Zusammenführung an einem Standort, dabei Herstellung Raumprogramm
 - für Schulbauprogramm (SBP) 2017 beantragt

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung



Grundschule „Am Gleisberg“, Mainz-Gonsenheim

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 476 Kinder in 22 Klassen, 5,50-zügig
 - 2020/2021: 503 Kinder in 23 Klassen, 5,75-zügig
 - 2025/2026: 504 Kinder in 23 Klassen, 5,75-zügig
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - Genehmigung 5-Zügigkeit liegt vor (2013)
 - es wird eine Anpassung auf 5,75 Züge beantragt (steht unmittelbar bevor)
- **Sofortmaßnahmen**
mobiler Schulraum
- **weitere Planung**
Baumaßnahmen zur Herstellung des 5-zügigen Raumprogrammes inkl. Neubau Mensa und GTS-Räumen

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Maler-Becker, Mainz-Gonsenheim

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 439 Kinder in 20 Klassen, 5,00-zügig
 - 2020/2021: 410 Kinder in 18 Klassen, 4,50-zügig
 - 2025/2026: 436 Kinder in 19 Klassen, 4,75-zügig
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
Festschreibung auf 5 Züge und Genehmigung Fachräume mit der ADD notwendig wegen geplanter Sanierungsmaßnahmen
- **Sofortmaßnahmen**
derzeit nicht notwendig
- **weitere Planung**
Sanierung

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Theodor-Heuss, Mainz-Hechtsheim

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 364 Kinder in 17 Klassen, 4,25-zügig
 - 2019/2020: 452 Kinder in 20 Klassen, 5,00-zügig
 - Herausforderung: Martinusschule, Baugebiet Hechtsheimer Höhe
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 4,5-Zügigkeit am 10.03.2015 genehmigt
 - über SBR hinaus: 2 Fachräume (Musik u. EDV), 3 BGS, 1 Inklusion
- **Sofortmaßnahmen**
derzeit nicht notwendig
- **weitere Planung**
 - Neubau und Zusammenführung an einem Standort, dabei Herstellung Raumprogramm
 - für Schulbauprogramm (SBP) 2017 beantragt

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Laubenheim, Mainz-Laubenheim

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 282 Kinder in 13 Klassen, 3,25-zügig
 - 2019/2020: 302 Kinder in 14 Klassen, 3,50-zügig
 - 2025/2026: stabile Schülerzahlen erwartet
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 3,5-Zügigkeit am 20.08.2014 genehmigt
 - über SBR hinaus: 1 Fachraum (Musik o. EDV), 4 BGS
- **Sofortmaßnahmen**
nicht notwendig
- **weitere Planung**
 - Ersatzneubau/ Sanierung des Schulgebäudes, dabei Herstellung Raumprogramm
 - für Schulbauprogramm (SBP) 2017 beantragt

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Lerchenberg, Mainz-Lerchenberg

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 238 Kinder in 13 Klassen, 3,25-zügig
 - 2019/2020: 292 Kinder in 14 Klassen, 3,50-zügig
 - 2025/2026: stabile Schülerzahlen erwartet
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 3,5-Zügigkeit am 21.07.2015 genehmigt
 - über SBR hinaus: 2 Fachräume (Musik u. EDV), 1 Inklusion
- **Sofortmaßnahmen**
mobiler Schulraum
- **weitere Planung**
 - Erweiterungsbau, dabei Herstellung des Raumprogrammes
 - für Schulbauprogramm (SBP) 2017 beantragt

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule „Am Lemmchen“, Mainz-Mombach

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 278 Kinder in 13 Klassen, 3,25-zügig
 - 2019/2020: 207 Kinder in 11 Klassen, 2,75-zügig
 - Herausforderung: hoher Anteil an Flüchtlingen und Gastkindern (GTS)
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 3-Zügigkeit am 02.03.2015 genehmigt
- **Sofortmaßnahmen**
 - Unterbringung im Bestand (auch der Realschule plus Mombach)
 - hierzu: Verlagerung der Bibliothek in mobilen Schulraum
- **weitere Planung**
 - Neubau aufgrund der Bausubstanz notwendig, dabei Herstellung des Raumprogrammes

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Feldberg, Mainz-Neustadt

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 262 Kinder in 12 Klassen, 3,00-zügig
 - 2019/2020: 306 Kinder in 15 Klassen, 3,75-zügig
 - 2027/2028: 567 Kinder in 26 Klassen, 6,50-zügig
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - Zügigkeit derzeit in Abstimmung mit der ADD
 - 6,5-Zügigkeit beantragt
- **Sofortmaßnahmen**
 - schrittweise Freigabe von Räumen an der Feldbergschule durch die BBS II
- **weitere Planung**
 - Komplettfreigabe der Räume durch Umzug der BBS II aus der Feldbergschule

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Goethe, Mainz-Neustadt

- **Schülerzahlen und Prognose**

• 2016/2017:	331 Kinder in	16 Klassen,	4,00-zügig
• 2019/2020:	412 Kinder in	17 Klassen,	4,25-zügig
• 2026/2027:	525 Kinder in	24 Klassen,	6,00-zügig
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - Zügigkeit derzeit in Abstimmung mit der ADD
 - 6,0-Zügigkeit beantragt
- **Sofortmaßnahmen**
ggfls. mobiler Schulraum
- **weitere Planung**
Komplettfreigabe der Räume durch Umzug der BBS II aus der Goetheschule

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Leibnizschule, Mainz-Neustadt

- **Schülerzahlen und Prognose**

• 2016/2017:	127 Kinder in	7 Klassen,	1,75-zügig
• 2019/2020:	164 Kinder in	8 Klassen,	2,00-zügig
• 2027/2028:	302 Kinder in	14 Klassen,	3,50-zügig
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
nach der nächsten Aktualisierung des Schulentwicklungsplanes
- **Sofortmaßnahmen**
vorläufig ist die Deckung eines möglichen Raumbedarfes im Bestand möglich
- **weitere Planung**
 - Zusammensetzung der Einwohnerstruktur im Schulbezirk verändert sich derzeit stark
 - Neubewertung nach der nächsten Aktualisierung SEP

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule „An den Römersteinen“, Mainz-Oberstadt

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 278 Kinder in 14 Klassen, 3,50-zügig
 - 2019/2020: 287 Kinder in 13 Klassen, 3,25-zügig
 - Herausforderung: hoher Anteil an Gastkindern (Hort / BGS)
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 3,5-Zügigkeit am 28.02.2017 genehmigt
 - über SBR hinaus: 1 Fachraum (Bildende Kunst), 1 Materialraum Musik, 3 BGS
- **Sofortmaßnahmen**
restriktive Aufnahme von Gastkindern durch Schulleitung / ADD
- **weitere Planung**
Planungsauftrag an GWM erteilt zur Überprüfung des Schulstandortes für Erweiterungsmaßnahme

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Ludwig-Schwamb, Mainz-Oberstadt

- **Schülerzahlen und Prognose**
 - 2016/2017: 255 Kinder in 12 Klassen, 3,00-zügig
 - 2019/2020: 322 Kinder in 15 Klassen, 3,75-zügig
 - 2025/2026: weiteres Ansteigen durch geplante Baugebiete zu erwarten
- **Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)**
 - 4,0-Zügigkeit am 01.02.2017 genehmigt
 - über SBR hinaus: 1 Fachraum (Werken), 1 BGS, 2 Entdeckertag
- **Sofortmaßnahmen**
nicht notwendig
- **weitere Planung**
Räume sind bereits vorhanden (Fachräume der ehemaligen Hauptschule)

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Grundschule Schillerschule, Mainz-Weisenau

- Schülerzahlen und Prognose
 - 2016/2017: 277 Kinder in 13 Klassen, 3,25-zügig
 - 2019/2020: 371 Kinder in 16 Klassen, 4,00-zügig
 - 2026/2027: Steigerung insbesondere durch Baugebiet Heiligkreuzareal
- Abstimmung ADD (erhöhte Zügigkeit + Raumprogramm)
 - 5-Zügigkeit am 14.06.2017 genehmigt
- Sofortmaßnahmen
 - mobiler Schulraum
- weitere Planung
 - Neubau am Standort Friedrich-Ebert-Schule
 - dann Umzug der Schule

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung




Zusammenfassung:

- In 11 von 15 Ortsteilen,
- an 13 von 22 Grundschulen
werden in den nächsten Jahren Erweiterungs-/Neubau- oder Sanierungsmaßnahmen erfolgen.
- Für 15 von 22 Grundschulen wurden / werden mit der ADD die Zügigkeiten neu abgestimmt.

Zu Risiken und Nebenwirkungen fragen Sie Ihr Schulamt oder Ihre GWM...

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung



**Vielen Dank für die
Aufmerksamkeit!**

40 – Schulamt, Schulentwicklungsplanung