Schulstandort (GS- Sprengel)	Kurze Maßnahmenbeschreibung	Verfahrensstand	Nächste Schritte
GSS 07: Bauernfeindschule	Neu- und Erweiterungsbau auf dem Schulgelände (5 Hortgruppen); Baumassenstudie der WBG-K liegt vor. Der schulische Raumbedarf soll über die freiwerdenden Horträume im Schulhaus (nach deren Sanierung) gedeckt werden.	BIC Phase 2	Entwurfsplanung in Abstimmung zwischen J/ 3.BM/ WBG-K
GSS 08: Max-Beckmann-Schule	Anbau / Erweiterungsbau auf dem Schulgelände Neubau (Haus für Kinder) mit 2 Krippen-,	im BIC- Verfahren	Projektierung und Planung in Abstimmung 3. BM/WBG-K
	2 KiGa- und 3 Hortgruppen; Bauge- nehmigung durch BOB liegt vor	BIC Phase 3	Ältestenrat (MIP-Reife) im Nov. 2014
GSS 11: Henry-Dunant-Schule	Behebung von Flächendefiziten, ggf. Schulerweiterung	im BIC-Prozess	Schulentwicklungsplanung Tiefes Feld
	Prüfung Horterweiterung am Schulgrundstück oder Neubau mit privatem Investor (4 Gruppen); hinfällig!	DIC Phase 1	Abstimmung der Umsetzungsvarianten mit 3.BM in Abhängigkeit der Planungen Tiefes Feld Generalsanierung des Bestandskindergartens (Flag Brandström Str.) mit Frusitarung oder
	Interimslösung bis Neubau mit Container am Schulstandort (4 Gruppen)	BIC- Phase 1	(Elsa-Brandström-Str.) mit Erweiterung oder Neubau für 4-grp. KiHo auf Schulvorbehaltsfläche
GSS 12: Erich-Kästner-Schule mit Dependance Reichelsdorfer Schulgasse	Hortneubau auf dem Schulgelände Reichelsdorfer Schulgasse (3 Hortgruppen); Baumassenstudie der WBG-K liegt vor	BIC Phase 2	Entwurfsplanung in Abstimmung zwischen J/ 3.BM/ WBG-K
GSS 17: Gebrüder-Grimm-Schule	Bauabschnittsweise Behebung von Flächendefiziten der Schule und Neubau eines 6-gruppigen Horts; Baumassenstudie der WBG-K liegt vor	BIC Phase 2	VOF-Verfahren
GSS 19: Ziegelstein	Prüfung Hortneubau (3-4 Gruppen) auf Grundstück Hugo-Junker-Str.	BIC-Phase 1	Anmeldung für einen Hortneubau, Abstim- mung mit Stk, LA, UwA, SÖR notwendig

GSS 22: Wahlerschule	Schulischer Erweiterungsbau und Neubau Krippe (2), Kiga (2) und Hort (1-2) in Kooperation mit der Lebenshilfe	BIC Phase 2	Abstimmung des schulischen Summenraum- programms und der staatlichen Förder- möglichkeiten zwischen Stadt, Lebenshilfe und Bezirk Mittelfranken
GSS 25: GS Insel Schütt	Umsetzung einer Gesamt-A-Maßnahme Insel Schütt/ Paniersplatz/Bartholomäus an der Grundschule Bartholomäusstr.	Vorprüfung	Weitere Projektierung im Rahmen der Schulent- wicklungsplanung
	Standortsuche für Hort zzgl. Prüfung der Hausmeisterwohnung (Potenzial für ca. weitere 20 Plätze) im Gebäude des Jugendamts		Die zukünftige Nutzung der Hausmeisterwohnung ist zwischen 3.BM und J (hausverwaltende Dienststelle) abzustimmen.
GSS 31: Martin-Luther-King-Schule	Langfristige Sicherung des Hortstandortes am Schulgelände; Planung zweiter Hortstandort im neuen Baugebiet (Vorbehaltsfläche ist angemeldet)  Der schulische Raumbedarf soll über die freiwerdenden Horträume im Bestandsgebäude gedeckt werden.	BIC Phase 1	Anmeldung für neuen Hortstandort in Abstimmung mit BANOS und ggf. 3.BM auf Schulvorbehaltsfläche
GSS 33: Schule Laufamholz	Standortsuche für Hort	Vorprüfung	Standortprüfung durch DLZ-Kita-Ausbau in Abstimmung mit StPI/LA; Anmietverhandlungen laufen derzeit
GSS 34: Friedrich Hegel-Schule	Schulischer Erweiterungsbau und Ersatzneubau Hort (10 Gruppen); Baumassenstudie durch WGB-K liegt vor.	MIP für KiHo (6)	MIP-Ansatz fortschreiben
GSS 39: GS Paniersplatz	Siehe Insel Schütt Standortsuche zur gemeinsamen Lösung mit GS Insel Schütt	Vorprüfung	Abstimmung mit 3.BM zur Gesamt-A- Maßnahme Insel Schütt/Paniersplatz/ Bartholomäus an der Grundschule Bartholomäusstr.

GSS 41: Helene-von-Forster-Schule	Erweiterungsbau auf der Schulvorbehaltsfläche	BIC-Anmeldung	Baumassenstudie wird abgeglichen mit aktuellem Raumrahmenprogramm der Schule
	Hortneubau (3 Gruppen) Baumassenstudie durch WBG-K für das Schulgrundstück liegt vor	BIC Phase 2	Gemeinsame Maßnahme zur Schul- und Horterweiterung auf dem Schulgelände ggf. Grundstücksankauf Krakauer Straße (Eigentum der Kath. Kirchenstiftung) durch privaten Investor
GSS 42: Reutersbrunnenschule	Bauliche und energetische Ertüchtigung des Schulgebäudes, Behebung von Raumdefiziten der Mittagsbetreuung	BIC-Anmeldung	Standortanalyse
GSS 7: Scharrerschule	Behebung eklatanter schulischer Raumdefizite und Ausbau des Ganztagsschulangebots (Machbarkeitsstudie durch H liegt vor)	BIC	
	Gesamtbedarf 6 Hortgruppen: Unterbringung der 150 Plätze im Rahmen eines Hortneubaus am Schulgrundstück wünschenswert; wenn dies nicht möglich sein sollte: 40 Plätze im Altbau und 110 Plätze in einem Neubau		Architektenwettbewerb zur Umsetzung des Raumprogramms (Ganztagsschule + Hort)
GSS 52: Thoner Espan + Forchheimer Straße	Neubau Schulgebäude am <b>Thoner Espan</b> (4-zügig) mit Ersatzneubau für Hort (10 Gruppen); Baumassenstudie durch WBG-K liegt vor	BIC	
	Neubau Grundschule <b>Forchheimer Straße</b> (3-zügig) mit Neubau Haus für Kinder (7 Hortgruppen, 2 Krippengruppen, 2 Kindergartengruppen) auf dem Schulgelände; Baumassenstudie durch WBG-K liegt vor. Weiterbearbeitung durch H.	BIC-Anmeldung (Schulbau)	
		BIC Phase 2 (Haus f. Kinder)	Entwurfsplanung Abstimmung zwischen J/ 3.BM/ H

GSS 54: Ludwig-Uhland-Schule	Umbau der Kleinhallen für den Ganztagsbetrieb; Brandschutzsanierung, ggf. Generalsanierung sowie zusätzlicher Bedarf wegen Raummangel im Bestandsbau und Einführung Ganztagskonzept	BIC Phase 2	Planung in Abstimmung 3. BM/WBG-K/H bzgl. Brandschutzsanierung
	Generalsanierung Kita Grünewaldstr.18a-c	BIC Phase 2	Planung zwischen J und WBG-K
GSS 56: Friedrich-Wanderer-Schule	Erweiterungsbau zur Deckung des Raumbedarfs für eine 5-zügige Grundschule	BIC- Anmeldung	
	Ggf. weiterer schulischer Raumbedarf (abhängig von Bevölkerungszuwachs auf dem Quelle-Areal)		Fortschreibung der Bevölkerungsprognose
	Hortersatzneubau (6 Gruppen) Schnelle Zwischenlösung für Obergeschoss Container bis Baufertigstellung (2 Gruppen) notwendig	BIC- Phase 1	Anmeldung für 6-grp. Hortneubau ( 3 Gruppen Ersatzcontainer und Unterbringung von 3 Gruppen aus dem Schulgebäude)
GSS 60: GS Zugspitzstraße	<ul> <li>Hortersatzneubau (8 Gruppen) im Rahmen des geplanten Schulneubaus Dep. Karl-Schönleben-Str. am Standort Bertolt-Brecht-Straße.</li> </ul>	BIC Phase 2	MIP-Reife
	<ul> <li>Hortersatzneubau Zugspitzstraße:</li> <li>4-6-gruppiger Hort im</li> <li>Schulgebäude/auf dem Schulgelände.</li> </ul>	BIC Phase 2	Entwurfsplanung nach Fertigstellung Bertolt- Brecht-Straße
	<ul> <li>Planung Zentralhort Langwasser</li> <li>3 Gruppen (Standort: Zuspitzstr.)</li> </ul>	Hortnotprogramm 2014	Geplante Fertigstellung 9/2015 (über Hortnotprogramm)
GSS 63: Holzgartenschule	Hortneu- und Erweiterungsbau Forsthofstraße (4 Gruppen)	MIP	Fortführung der Planungen erst nach Auszug Hausmeister im Juli 2016 möglich