

Projektliste KIP II Stadt Kassel („KIP macht Schule“):

Nr.	Schule	Schul-Form ¹	Maßnahme	Projektkosten ca. €
1	Valentin-Traudt-Schule	MI	<ul style="list-style-type: none"> • Ersatzräume für die entfallenden Holzbauprovisorien • Neubau für ein zusätzliches Raumangebot für Differenzierung und Ganztagsbetreuung • Neubau einer Mensa Primarstufe mit 180 Plätzen • Reorganisation der gesamten Schule auf die unterschiedlichen Gebäude der Liegenschaft, dazu Umbaumaßnahmen im Bestand • Sanierung und Ergänzung der Fachräume 	8.150.000
2	Ernst-Leinius-Schule	GS	<ul style="list-style-type: none"> • Abbruch eines sanierungsunfähigen Schulgebäudes • Ersatzräume für das abgängige Gebäude und das entfallende Holzbauprovisorium • Neubau für ein zusätzliches Raumangebot für Differenzierung und Ganztagsbetreuung • Reorganisation der Schule auf die unterschiedlichen Gebäude der Liegenschaft, dazu Umbaumaßnahmen im Bestand • Mensaerweiterung ca. € 300.000,-- nicht in KIP II förderfähig muss über Haushalt finanziert werden 	7.200.000
3	Wilhelm-Lückert-Schule	GS	<ul style="list-style-type: none"> • Ausbau zum Ganztagsstandort für die Förderschule und eine 2-zügige Grundschule • Umbau Fachraumtrakt zur Mensa • Umbaumaßnahmen im Bestand 	1.400.000

¹ KGS = Kooperative Gesamtschule, BS = Berufliche Schule, OG = Oberstufengymnasium; MI = Mittelstufenschule, GYM = Gymnasium, RS = Realschule, GS = Grundschule

Nr.	Schule	Schul-Form ²	Maßnahme	Projektkosten ca. €
4	Schule Jungfernkopf	GS	<ul style="list-style-type: none"> • Errichtung einer Einfeldturnhalle • Umbau des ehemaligen Gymnastikraums zur Mensa • Umbau des derzeitigen Bürgerhauses zu Betreuungsräumen • finanzielle Beteiligung Landkreis Kassel voraussichtlich 1.2 Mio Euro bei Gesamtprojektkosten von 2.900.000 € 	Anteil Stadt Kassel 1.700.000
5	Schule Unterneustadt 1	GS	<ul style="list-style-type: none"> • Errichtung eines zweiten baulichen Rettungswegs • Umbau Dachgeschoss als zusätzliches Raumangebot für Differenzierung und Ganztags • Umbau der ehemaligen Werkstatt „Elwe“ zur Mensa im Erdgeschoss und Gymnastikraum im Obergeschoss 	1.425.000
6	Auefeldschule	GS	<ul style="list-style-type: none"> • Neubau für ein zusätzliches Raumangebot für Differenzierung und Ganztagsbetreuung • Neubau einer Mensa mit 135 Plätzen • Reorganisation der gesamten Schule auf die unterschiedlichen Gebäude der Liegenschaft, dazu Umbaumaßnahmen im Bestand 	4.500.000
7	Fachräume verschiedene Standorte		Sanierung von 12 Fachräumen in einem ersten Abschnitt (siehe unten) Sanierung weiterer Räume nach Kenntnis über die Kosten aller KIP-Projekte	7.989.791
	Heinrich-Schütz-Schule	KGS	<ul style="list-style-type: none"> 2 * Arbeitslehre 1 * Holzwerkstatt <p>Mit der Umsetzung kann die Sanierung der Schule abgeschlossen werden.</p>	
	Valentin-Traudt-Schule	MI	<ul style="list-style-type: none"> 2 Fachräume (Physik und Chemie) <p>Zusammen mit den KIP-Mitteln für den Ausbau des Ganztags könnte die Sanierung der Schule abgeschlossen werden.</p>	

² KGS = Kooperative Gesamtschule, BS = Berufliche Schule, OG = Oberstufengymnasium; MI = Mittelstufenschule, GYM = Gymnasium, RS = Realschule, GS = Grundschule

Nr.	Schule	Schul-Form ³	Maßnahme	Projektkosten ca. €
	Friedrich-List-Schule	BS	7 Räume (Fachräume und Sammlungen Physik, Chemie und Biologie) Die Nawi-Räume sollen einen modernen Unterricht in der Oberstufe ermöglichen. Dabei sind Raumeinteilungen und Raumausstattungen neu zu denken (mehr Flexibilität, neue Unterrichtskonzepte ...)	
8	KIP II – Maßnahmen private Schule nach derzeitigem Kenntnisstand		<ul style="list-style-type: none"> Georg-Büchner-Schule Jean-Paul-Schule 	76.500 58.709
	Summe KIP II			32.500.000
	Nachrückerprojekte:			
Nr.	Schule	Schul-Form ⁴	Maßnahme	Projektkosten ca. €
9	Nachrückerprojekt: Schule Harleshausen	GS	<ul style="list-style-type: none"> zusätzliches Raumangebot für Differenzierung und Ganztagsbetreuung Neubau einer Mensa mit 120 Plätzen 	4.200.000
10	Jacob-Grimm-Schule	OG	14 Räume (Fachräume, Übungsräume, Hörsaal und Sammlungen Physik, Chemie und Biologie) Die Nawi-Räume sollen einen modernen Unterricht in der Oberstufe ermöglichen.. Dabei sind Raumeinteilungen und Raumausstattungen neu zu denken (mehr Flexibilität, neue Unterrichtskonzepte ...)	
11	Carl-Schomburg	KGS	6 Räume (Fachräume und Sammlungen Physik, Chemie und Biologie) Die Schule ist weitgehend in einem guten Zustand. Ausnahme sind die NAWI-Räume, die saniert und neu ausgestattet werden müssen.	

³ KGS = Kooperative Gesamtschule, BS = Berufliche Schule, OG = Oberstufengymnasium; MI = Mittelstufenschule, GYM = Gymnasium, RS = Realschule, GS = Grundschule