	Klasse	nräume		Grup Differ rungs	pen-/ enzie- räume	M			ne			Ga	nztagsb	etrieblic	her Bere	eich	ıchräur		
unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20)21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80				etreuui	uherau	auf-	er-	iblioth	ek	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotential Zügen
	1	1	12	1						1		2				1	6	Bibliothek wird künftig Speiseraum	GS: 3 (+)
1			13					1									6	3 Räume je 24 qm für Vorlauf	GS: 3 (+)
3	17								1	1						1	3		GS: 4 (+)
	14																5	1 Mediothek 70 qm (Fertigstellung 12/06)	RS: 2 (+)
4 1	1	1	8							1						2	3	davon 2 AUR < 30 qm Nutzung durch HBZ	GS: 2 HS: 1 GS: 1
1	9	15	20			1	1	2	1						2	3	31	Speiseraum 301qm Cafeteria 70 qm	IGS: 6 (+)
																			Raumpotentia GS: 13
																			HS: 1
																			RS: 2 IGS: 6
	1 3	unter 4(41 - 55) 1 1 3 17 14 4 1 1 4	1 1 1 3 17 4 1 1 1 1 4	1 1 12 1 13 3 17 14 4 1 1 8 1 4	1 1 12 1 1 13 3 17 14 4 1 1 8 1 4 1 4	rungsräume unter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 1	rungsräume unter 4041 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 4041 - 55 1	1 1 12 1 1 13 3 17 14 4 1 1 8 1 4 1 4	1 1 12 1 1 13 1 3 17 14 4 1 1 8 1 4 1 4	1	rungsräume	Tungsräume	1	Inter 4041 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80 uber 80 etreuuruherau etreu	Inter 4 41 - 55 56 - 65 66 - 80 10 - 20 21 - 40 41 - 55 56 - 65 66 - 80 10 20 21 20 21 20 21 20 21 20 21 20 21 20 21 20 20	Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80 liber 80 Orklass rlaufkl etreuuruherau aufgabe natten thalt	Inter 4041 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80 jber 80 Inter 4041 - 5566 - 65 66 - 80 jber 80 Inter 4041 - 5566 - 65 66 - 80 jber 80	Nehrzweck-rungsräume	Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 10 - 2021 - 40 41 - 5556 - 65 66 - 80µber 80 Inter 4(41 - 5556 - 65 66 - 80 µber 80 Inter 4(41 - 5556 Inter 4(41 - 5556 Inter 4(41 - 5556 Inter 4(41 - 5556 Int

		Klasse	nräume		Differ	ppen-/ enzie- räume	N	Mehrz Iultifunkt	weck-/ ionsräur	ne			Ga	anztagsb	etrieblic	her Bere	ich			
Schule/ Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80		orklass			ıruherau	Haus auf- gabe n	Schül er- aufen thalt	ibliothe	ıchräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotential Zügen
Bonifatiusschule GS				11	1					1	1	1	2				1	3	Essenversorgung mit Speiseraum 120 qm (Fertigstellung 2008)	GS: 3 (-)
Franckeschule GS		8	12			3				1	2						1	5		GS: 4 (+)
Elsa-Brändström-Schule GS			20			3				1	1		2		1		1	6	1 Speiseraum 80 qm, 6 AUR / 1 EDV durch Bettinaschule genutzt	GS: 3 (+)
Engelbert-Humperdinck-Schule GS			13									1	3				1	5	2 AUR für Hort der Lehrerkooperative, Essenversorgung mit Speiseraum 120 qm (Fertigstellung 2007)	GS: 3
Sophienschule HS		1	12			1											1	8		HS: 2
Georg-Büchner-Schule GS / KGS	2	3	45			6	2						3				2	30	Cafeteria mit Speiseraum (Fertigstellung 2006)	GS: 2 (+) KGS: 7 (-
Bettinaschule GY	12	6	12							1						1	1	13	dazu Raumnutzung in Elsa-Brändström-Schule, 3 Klassenräume, Speise- raum 180 qm, Küche incl. Nebenräume (geplante Fertigstellung Ende 2007)	GY: 4 GyO: 4 (nach Erweiten
Goethe-Gymnasium GY (Außenstelle)	6	5	25 1	1		1				1						1 1	1	18	Speise./Cafeteria 59 qm,	GY: 4 (+) GyO: 4
Lessing-Gymnasium GY		20	7	1						2						1		18	Schüleraufenthalt zugleich Prüfungsraum, Speise- und Aufenthalts- raum 77 qm	GY: 3 (+) GyO: 3 (+)
Max-Beckmann-Schule Gymn. Oberstufe			21							1							2	18	Speiseraum/ Cafeteria 57 qm	GyO: 8
																			Raumpotential: GS: 15 HS: 2	KGS: 7 GY: 11 GyO: 19

		Klasse	nräume	_	Differ	pen-/ enzie- räume	Mu	Mehrz ultifunkti		me			Ga	ınztagsb	etrieblic	her Ber	eich			
Schule/ Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 555	56 - 65	66 - 80		orklass			ruherau	Out	Schül er- aufen thalt	ibliothe	ıchräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotentia Zügen
Comeniusschule GS	1	1	3	13							1	1						4		GS: 4
Merianschule GS			14	1	1	4					2		4				1	4	Speise./Cafeteria 98 qm Erweiterung Essbereich 28 qm (Fertigst. 2006)	GS: 4 (-)
Schwarzburgschule GS		4	2	13							1		1				1	3		GS: 4
Holzhausenschule GS		2	17			1											1	3	Speise./Cafeteria 50 qm Erweiterung um 2 AUR 4 AUR für Hort der Lehrerkooperative, Eingangsstufe	GS: 4 (+ (nach Erweiter
Liebfrauenschule GS	3		1	15							1		2				2	4		GS: 4
Glauburgschule HS		2		10													1	8	Speise./Cafeteria 70 qm 1 AUR wird in Lehr- küche umgewandelt	HS: 2
Friedrich-Stoltze-Schule HS	2	1	3	7	1											1	1	7		HS: 2
Bornheimer Realschule RS		13																8	Speise./Cafeteria 59 qm (Container)	RS: 2
Fürstenbergerschule RS		14								1							2	8	Erweiterung 1 AUR und 1 Kunstraum (Fertigstellung 2007)	RS: 2
Weidenbornschule RS	2	12	1														1	13		RS: 2
ntegrierte Gesamtschule Nordend IGS	1	2	1	25						2							1	12	Speise./Cafeteria 61 qm 3 Gruppenräume 67 qm Dependance in der ehem. Herderschule	IGS: 4 Außenstelle
Elisabethenschule GY	9	13	3	5						1						1	2	15	Cafeteria 200 qm	GY: 4
(Außenstelle)			4													1		9	(Fertigstellung 2007)	GyO: 4
Musterschule GY		5	17	10						1								14	Speiseraum 140 qm (Fertigstellung 2006) Bibliothek 130 qm (Fertigstellung 2007)	GY: 4 GyO: 4
																				Raumpotenti GS: 20
																				HS: 4
																				RS: 6
																				IGS: 4
																				GY: 8
																				GyO: 8

		Klassei	nräume		Differ	pen-/ enzie- räume	M		weck-/ ionsräur	ne			Ga	nztagsb	etrieblic	her Bere	eich			
Schule/ Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	l	orklass			ruherau	auf-	Schül er- aufen thalt	ibliothe	ıchräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotei Zügei
Freiligrathschule GS			2	19		1				3	1		1				1	2	Vorlaufkurse und Haus- aufgaben in Klassen-räumen	GS:
Kirchnerschule GS				21						1								2	Eingangsstufe	GS:
Linnéschule GS			7	27		3				1	1		2					5	Eingangsstufe, 4 AUR an Wilhelm-Merton- Schule, 8 AUR an Franz- Böhm-Schule	GS:
Schule am Hang GS				16							1	1					1	5	1 Sinnesraum	GS:
Schule am Landgraben GS			9															1	Zubau 1 AUR (Fertigstellung 2006)	GS:
Uhlandschule GS			16			5					2	1					1	2		GS:
Zentgrafenschule GS		7	8						1		1	1					1	7	Speise./Cafeteria 293 qm	GS: 4
Dahlmannschule GS			15	1													1	4		GS:
Pestalozzischule GS			16							1		1	2			1		6	1 Experimentierraum 24qm Mittagessen in Schülerauf- enthalt, 7 AUR, 2 FÜR, 2 sonstige Räume an Hans- Böckler-Schule	GS:
Konrad-Haenisch-Schule GS / HS / RS	1	2	11	7							2	1	2			1	2		Betreuung durch Spiel-stube Caritas, Kubi Sozial-arbeit in Schüleraufenthalt	GS: HS: RS:
Brüder-Grimm-Schule RS		13				1	1										1	8	Speise./Cafeteria 103 qm	RS:
Gerhart-Hauptmann-Schule RS			13		1	1											1	5		RS:
Friedrich-Ebert-Schule IGS			25		4		4	3		3		1		1			1	25	Speiseraum 390 qm 1 Gruppenraum 86 qm 2 Experimentierräume 110/ 95 qm, Sinnesraum 97 qm	IGS:
Heinrich-Kraft-Schule KGS	3	4	19	3						3				1	3	1	1	16	Schüleraufenthalt = Mensa (368 qm) Mitnutzung durch Freiligrathschule	FÖ: KGS:
Schule am Ried KGS / GyO			62							1							1	34	Speiseraum 170 qm	KGS: GyO:
Heinrich-von-Gagern- Gymnasium GY		3	23							1								16	Planetarium 19 qm	GY: 4
(Außenstelle)		12													1	1	1	8		GyO:
Helmholtzschule GY		12	13	1	1	2				1							1	16	Schülercafe 48 qm, Erweiterung 4 AUR und 1 Cafeteria (Fertigstellung vorauss. 2007/08)	GY: 4 GyO: 4
ehem. Herderschule		10	3	7		5	1			1							1	14	derzeitige Nutzung durch IGS Nordend, Lehrerkooperative, Aktive Schule Erweiterung Cafeteria (Fertigstellung 2006)	IGS:
Abendgymnasium GY	2	15	6	3	3														Internetcafe/ Selbstlernzentrum 70 qm	
																				Raumpoter GS: 37 FÖ: 3 HS: 1 RS: 5 KGS: 7 IGS: 8

Schule/		Klasse	nräume		Differ	pen-/ enzie- räume	Ν	Mehrz Iultifunkt	zweck-/ tionsräur	me			Ga	nztagsb	etrieblio	her Bere	eich			
Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	556 - 65	66 - 80)über 80	orklass		etreuur	uherau	ouf	Schül er- aufen thalt	ibliothe	ichräui	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotential Zügen
August-Gräser-Schule GS			10							1			1		1		1	6		GS: 2 (+)
Frauenhofschule GS				19							1						1	5		GS: 5 (-)
Friedrich-Fröbel-Schule GS	2		16										2	1			1	5	Speise./Cafeteria 19 qm	GS: 4
Goldsteinschule GS	1		21	3					1	1			1				3	4	Eingangsstufe, 2 AUR (Container) Nutzung durch Carl-von- Weinberg-Schule	GS: 5 (-)
Minna-Specht-Schule GS			13								1		2				2	8		GS: 3 (+)
Salzmannschule HS		4	4	2			1			1								4		
(Außenstelle)			1															5		HS: 2
Carl-von-Weinberg-Schule IGS / KGS / GyO		4	42		6					1						1	1	25	Raumbestand nach PPP-Umbau	IGS: 6-7 GyO: 3
Gruneliusschule GS			6	11						1	2		2			1	2	4	1 Sinnesraum 42 qm Speise./Cafeteria 64 qm	GS: 4
Martin-Buber-Schule GS			11										3				1	3	operior:/ ouretend or qm	GS: 3 (-)
Mühlbergschule GS			1	12									3				1	3	Speise./Cafeteria 60 qm	GS: 3
Riedhofschule GS			17		3					1	1	1	2				1	4		GS: 4 (+
Textorschule GS			4	14						1	1		1				2	3	Lehrküche von Schwan- thalerschule genutzt	GS: 4 (+
Willemerschule GS				13	3				1	1	1	1	2				1	4	trialersonale genutzt	GS: 3
Schwanthalerschule HS	1			15													1	5	Speise./Cafeteria 65 qm	HS: 2 (+
Deutschherrenschule RS		1	1	13														10		RS: 2 (+
Holbeinschule RS		15															2	9	Speise./Cafeteria 53 qm	RS: 2 (+
Freiherr-vom-Stein-Schule GY			32		7					1						1	1	17	Speise./Cafeteria 115 qm Raumbestand nach PPP- Umbau	GY: 4 GyO: 4
Schillerschule GY (Außenstelle)		16 7	10							1				1			1	17 3	Speise./Cafeteria 58 qm, Erweiterung um 13 AUR, 3 Diff. Räume, 6 FÜR, Schülerbibliothek nach Rückbau im Raumbe-stand und Wegfall der Außenstelle (Fertig-stellung vorauss. 2008)	GY: 4 (+ GyO: 4 (+ (nach Umba
Carl-Schurz-Schule GY			18			1		1		1							2	17	Speise./Cafeteria 98 qm, Erweiterungsbau 12 AUR und Abmietung der	GY: 4 GyO: 4 (-
(Außenstelle)	1	4	1													1			Außenstelle geplant	(nach Umba
Abendhaupt- und Abendrealschule HS / RS	1	1	5	5														3		
																				Raumpotentia GS: 40 HS: 4 RS: 4 IGS: 6-7 GY: 12 GyO: 15

Planungsbezirk 6								N.4 - I												
		Klasse	nräume		Differ	pen-/ renzie- räume		Mehrz	weck-/		-		Ga	ınztagsb	etrieblic	her Bere	eich			
Schule/ Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20)21 - 40)41 - 5 <u>\$</u>	556 - 65	66 - 80)über 8(orklass			ruherau	ا مینو	Schül er- aufen thalt	ibliothe	ıchräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotential i Zügen
Albrecht-Dürer-Schule GS		1	14	2	9						1						1	3	Bistro 59 qm, Erweiterung Speiseraum, Bewegungsraum, Ruhe-raum, Multifunktionsraum (Fertigstellung 2007)	GS: 4
Henri-Dunant-Schule GS		1	10									1	2					1		GS: 2 (+)
Robert-Blum-Schule GS		4	14	4	1						1						1	3		GS: 5
Karl-von-Ibell-Schule GS		3	3	6									3				1	3	1 Betreuungsraum gleichzeitig Musikraum	GS: 3
Hostatoschule HS		12	1								1		1					6	1 Leseraum 43 qm	GS: 3
(Außenstelle)	8	2			1				1								1	2		HS: 2 (-)
Walter-Kolb-Schule GS / HS / RS		4	25								1		2					10		GS: 3 HS: 1 RS: 2
Eduard-Spranger-Schule HS / RS			24			1										1		10	davon 8 AUR in Holz- baracken (schlechter Zustand)	HS: 2 RS: 2
Robert-Koch-Schule RS (Außenstelle)	8	4	2 5			1											1	8	davon 2 AUR in Holz- baracke (Abriß geplant)	RS: 3 (-)
Helene-Lange-Schule GY (Sek.I)		17	5							1						1	2	17	Speise./Cafeteria 68 qm	GY: 4
Leibnizschule GY (Sek.I)			21	10		1				1							2	15	Theater 174 qm	GY: 6
Friedrich-Dessauer-Gymnasium GyO		14	12		7					2						1	1	21	Speise./Cafeteria, Raumbestand nach PPP- Umbau	GyO: 12
Ludwig-Weber-Schule GS	2			9							4		2				1	3	Eingangsstufe	GS: 2 (+)
Adolf-Reichwein-Schule GS / FÖ			12	4							1		1					6	4 Förder- und Differenz. Räume 56-62 qm, Bewegungsraum 60 qm, 8 Räume für Nachmittags/ Ganztagsangebote	GS: 3 FÖ: 2 (nach Umbau)
Meisterschule GS / HS	1	11	5			1		2					1		1	1	1	11	Speise./Cafeteria 85 qm	GS: 2 (+) HS: 1
Käthe-Kollwitz-Schule GS / HS / RS	1	13		10						1	1		2			1	3	11	Speise./Cafeteria 38 qm 2 FÜR nicht nutzbar	GS: 2 HS/RS: 3
Berthold-Otto-Schule GS	4	1	12								1	1					1	9	Experimentierraum 30 qm, Speise./Cafeteria 52 qm, 4 FÜR, Lehrküche, Speise- raum durch GAZ genutzt	GS: 3
Boehleschule GS			10	1						1	1		1				1	2	Taum durch GAZ gendizi	GS: 3 (-)
Eichendorffschule GS		1	23							1			2		1		1	4	davon 11 Räume für KG/Hort geplant	GS: 3
Friedrich-List-Schule GS	1		14	1						1			1				2	1	O Shrames	GS: 4
Fridtjof-Nansen-Schule GS / FÖ		4	7	6									3				1	2		GS: 2 (+) FÖ: 3
Niddaschule GS / HS		2	12								1		2				1	6		GS: 2 (+) HS: 1
Georg-August-Zinn-Schule IGS			19	6		11			2	1			2				1	13	Speise./Cafeteria 142 qm	IGS: 4
																				Raumpotential GS: 46 FÖ: 5 HS: 8 RS: 9 IGS: 4 GY: 10 GyO: 12

Planungsbezirk 7																				
		Klasse	nräume		Differ	pen-/ enzie- räume	M	Mehrz lultifunkt	weck-/ ionsräun	ne			Ga	ınztagsb	etrieblic	her Bere	eich			
Schule/ Schulform	ınter 4(41 - 55	556 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80			orlaufkı		ruherau	l out	Schül er- aufen thalt	ibliothe	ıchräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotent Zügen
Brentanoschule GS				12	1								1				1	1	davon 1 Container für Betreuung	GS: 3
Ebelfeldschule GS			14															4	-	GS: 3
Kerschensteinerschule GS / HS		1	6	9					1		1		2					3		GS: 3 HS: 1
Michael-Ende-Schule GS / HS / RS (Außenstelle)	2	1	7 15	12		1					1		3					8		HS: 1 RS: 2 GS: 4
Liebigschule GY	2	19	15	2	1		2	2		1				1		1	1	18	Speise./Cafeteria 107 qm	GY: 4 GyO: 4
																				Raumpoten GS: 13 HS: 2 RS: 2 GY: 4

		Klasse	nräume		Differ	pen-/ enzie- räume	M	Mehrz Iultifunkti	:weck-/ ionsräur	ne			Ga	ınztagsb	etrieblic	her Bere	eich			
Schule/ Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80		orklass		etreuui	ruherau	Haus auf- gabe n	0.5		ichräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpo Züg
Erich-Kästner-Schule GS	5		14	8							2						1	5	1 Sinnesraum 58 qm, 2 AUR durch Lehrer- kooperative genutzt	GS:
Heinrich-Kromer-Schule GS			15	8	1	1				1	1		1		1		1	4	1 Sinnesraum 55 qm, 3 AUR durch Caritas genutzt	GS
Römerstadtschule GS			5	12						1			2					1	1 Container 115 qm durch VAE genutzt	GS
Robert-Schumann-Schule GS	1	8		6							1	1						6	-	GS:
Geschwister-Scholl-Schule RS			25			1											3	17		RS:
Ernst-Reuter-Schule II IGS Ernst-Reuter-Schule I GyO	14	5	67	2	2	4		1		1			3			2	2	35	Speise./Cafeteria 60 qm, 7 AUR + sonstige Räume durch VAE (Berufs- orientierung) genutzt, Schultheaterstudio	IGS GyC
																				Raumpo GS: 17 RS: 4
																				IGS: 8
																				GyO: 7

		Klasse	nräume		Grup Differ rungs	pen-/ enzie- räume	M		weck-/ ionsräun	ne			Ga	anztagsb	etrieblic	her Bere	eich			
Schule/ Schulform	unter 4	(41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80			orlaufk		ıruherau	Haus auf- gabe n	ا مہ	iblioth	ıchräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotentia Zügen
Fried-Lübbecke-Schule GS			8										1				1	3		GS: 2
Heinrich-Seliger-Schule GS	2	2	22	1							1		2					5	4 AUR durch Wöhlerschule genutzt	GS: 5
Astrid-Lindgren-Schule GS	2			28		4					1		2				1	2	6 AUR durch Berufsschule genutzt	GS: 5
Ludwig-Richter-Schule GS / FÖ / HS	4		21								1		1				1	6	, and the second	GS: 3 HS: 2
Diesterwegschule GS / HS		1	21	2	1					1	1		1				1	5	davon 1 AUR+Betreuung in Container,Vorklasse+ Spiel/Aufenthalts- bereich 59 qm im DWG, Ersatz Turnhalle und Zubau 5 AUR geplant	GS: 4 (+ HS: 1
Anne-Frank-Schule RS			17	3		1				1							1	6	Speise./Cafeteria 36 qm	RS: 3
Peter-Petersen-Schule GS / KGS			29	2													1	11	Zubau 9 AUR + Eßraum Betreuung, Wegfall von 4 Containerklassen (Fertigstellung 2006)	GS: 2 KGS: 5 (nach Erweiter
Wöhlerschule GY		5	19	7						1						1	1	24	Speise./Cafeteria 74 qm, zusätzlich Raumnutzung in Heinrich-Seliger-Schule	GY: 5 GyO: 5 (-
Ziehenschule GY	1	14	21	10		1				1					1		2		Speise./Cafeteria 61 qm, Neubau 15 AUR + Cafeteria geplant, Wegfall der Container und Optimierung im Raum- bestand (gesamt 44 Klassenräume)	GY: 5 (+) GyO: 5 (+
																			Raumpotential:	
																			GS: 21	KGS: 5
																			HS: 3 RS: 3	GY: 10 GyO: 10
																			K5: 3	GyO: 10

		Klassei	nräume		Differ	ppen-/ enzie- räume	М		weck-/ ionsräun	ne			Ga	ınztagsb	etrieblic	her Bere	eich			
Schule/ Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80			orlaufkı		ruherau	auf-	Schül er- aufen thalt	ibliothe	ıchräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotentia Zügen
Albert-Schweitzer-Schule GS		2	18		3						1	1	3				1	5		GS: 5
Berkersheimer Schule GS			4	2									1					2		GS: 1 (-
Münzenbergerschule GS	2		15	4	1	1		1			1		3				2	6	Speise./Cafeteria 60 qm, Zubau Mensa, Mehr- zweckraum, 2 FÜR (Fertigstellung 2007)	GS: 5
Theobald-Ziegler-Schule GS			17			1				1	2		4				1	1	Speise./Cafeteria in der ehem. Lehrküche	GS: 4
Carlo-Mierendorff-Schule IGS			22					1	2							2	1	11	Speise./Cafeteria (2)	IGS: 4
																				Raumpotent GS: 15 IGS: 4

		Klasse	nräume		Differ	pen-/ enzie- räume	М		zweck-/ ionsräun	ne		Ga	nztagsb	etrieblic	her Bere	eich			
Schule/ Schulform	unter 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	10 - 20	21 - 40	41 - 55	56 - 65	66 - 80	über 80	orklass		uherau	out	0.5	ibliothe	ichräur	Sonstige Räume/ Bemerkungen	Raumpotential Zügen
August-Jaspert-Schule GS			22			1				1	1	1		1		1	7	Speise./Cafeteria 60 qm, 3 AUR durch ASB genutzt (Betreuung)	GS: 5
Grundschule Harheim GS		1	4	3							2	1					0	Betreuung in Container	GS: 2
Grundschule Kalbach GS (Außenstelle)			2	6			1		1			1			1	1	2		GS: 3 (-)
Schule am Erlenbach GS		3		5						2		1				1	3	Betreuung in Container	GS: 2
Michael-Grzimek-Schule GS		5	11	1											1	1	3	2 AUR in Container, Schüleraufenthaltsraum für Hort, 1 Raum (41 qm) für Schülerladen	GS: 4
Außenstelle Riedberg der Heinrich-Kromer-Schule GS			2	16	2	3				2		1			1	1	2	Speise./Cafeteria 77 qm, 1 Sinnesraum 56 qm, 8 AUR/ 4 Diff. Räume Nutzung Ev. Kirche und Albert-Griesinger-Schule	GS: 4
Otto-Hahn-Schule KGS / GyO			44	6		2	1	2		1					1	1	25	Speise./Cafeteria 129 qm 2 Experimentierräume Infozentrum 119 qm	KGS: 6 (+ GyO: 3 (+
																			Raumpotentia GS: 20 KGS: 6 GyO: 3