

Neubau Farrnbachschule in Fürth

Raumanforderungen gemäß

"Fiktivers Bauprogramm für eine Grundschule mit 12 Klassen"

Lfd. Nr.	Raumbezeichnung und förderfähiger Bedarf laut Richtlinien	Vorhanden		Zusätzlicher Raumbedarf						
A)	1 16 / 58 m ² Klassenräume (14 GS + 2 HS)	Hummel	7	3	*	58	m ²	=	174	m ²
		Unterfb.	6							m ²
	2 2 / 24 m ² Gruppenräume		1	1	*	24	m ²	=	24	m ²
	3 1 / 81 m ² Mehrzweckraum		0	1	*	81	m ²	=	81	m ²
	4 1 / 42 m ² Lehrmittelraum		1	0	*	42	m ²	=	0	m ²
B)	5 1 / 75 m ² Musiksaal		0	1	*	75	m ²	=	75	m ²
	6 1 / 66 m ² Werkraum		0	1	*	66	m ²	=	66	m ²
	7 1 / 33 m ² Nebenraum		0	1	*	33	m ²	=	33	m ²
C)	9 1 / 60 m ² TX Übungssaal		0	1	*	60	m ²	=	60	m ²
	10 1 / 16 - 24 m ² Nebenraum		0	1	*	20	m ²	=	20	m ²
D)	11 Lehrerzimmer mit Garderobe		1	0	*	0	m ²	=	0	m ²
	12 Silentium und Arbeitsraum für Lehrer		1	0	*	0	m ²	=	0	m ²
	13 Bibliothek für Lehrer und Schüler		0	1	*	25	m ²	=	25	m ²
	Gesamt: 117 m ²									
E)	14 Schulleiterzimmer		1	0	*	0	m ²	=	0	m ²
	15 Sekretariat		1	0	*	0	m ²	=	0	m ²
	16 Stellvertreterzimmer		1	0	*	0	m ²	=	0	m ²
	17 Erste-Hilfe- und Schularzraum		1	0	*	86	m ²	=	0	m ²
	Gesamt: 86 m ²			0	*	0	m ²	=	0	m ²
	18 Elternsprechzimmer			0	*	0	m ²	=	0	m ²
	19 Dienstzimmer des Hausmeisters		1	0	*	0	m ²	=	0	m ²
	20 Getränke- und Speisenausgabe		1	0	*	0	m ²	=	0	m ²
F)	21 1 / 16 m ² Werkstätte für den Hausmeister		0	1	*	16	m ²	=	16	m ²
	22 1 / 13 m ² Raum für Reinigungspersonal		0	1	*	13	m ²	=	13	m ²
	23 107 m ² Abstellraum inkl. Archiv u. Schulbücher		0	1	*	107	m ²	=	107	m ²
	24 200 m ² Pausenhalle		0	1	*	200	m ²	=	200	m ²
	25 1 / 27 m ² Stuhllager		0	1	*	27	m ²	=	27	m ²
	26 Pausenhof		vorhanden	0	*	0	m ²	=	0	m ²
G)	27 Raum für Mittagsbetreuung		0	0	*	0	m ²	=	0	m ²
	Darüber hinaus wird ein Seminarraum in Klassenzimmergröße benötigt.		0	1	*	45	m ²	=	45	m ²

Gesamt m² zusätzlicher Raumbedarf: 966 m²