

RAUJIMIBOX[®]

Baukastensystem für integrierte Raumplanung an Grundschulen

Inhalt

87 farbige Magnete
20 blanko Magnete
1 Whiteboard Pen
1 Schwamm

Impressum

Konzeption

Marion Thierbach

Herausgeber

Magistrat der Stadt Frankfurt am Main
Stadtschulamt
Solmsstr. 27-37
60486 Frankfurt am Main

www.frankfurt.de/stadtschulamt
Frankfurt-bildet-Regionen.amt40@stadt-frankfurt.de

Gestaltung

grapefruit-design.de
Dorit Lecke

Druck





Druckhaus Zarbock, Frankfurt
2023

Die Stadt Frankfurt am Main hat mit dem Planungsrahmen für Grundschulen Frankfurt am Main 2018 auf die verschiedenen Flächenanforderungen, die sich aus den veränderten pädagogischen und räumlichen Anforderungen der Ganztagsentwicklung ergeben, quantitativ und qualitativ reagiert. Informationen zum Planungsrahmen für Grundschulen finden Sie hier:



Die verschiedenen Flächenanforderungen sind auch in Grundschulen im Bestand abzubilden und durch die Mehrfachnutzung und die Multifunktionalität von Räumen zu erreichen.

Die Raumbox bietet die Möglichkeit, den Planungsrahmen für Grundschulen im Bestand mit den Flächenanforderungen visuell darzustellen und integrierte Raumkonzepte auszuprobieren. In der Raumbox befinden sich verschiedenfarbige Magnete, die alle Bereiche aus dem Planungsrahmen für Grundschulen im Bestand (bis maximal fünf Züge) abdecken. Ergänzend sind auf den Magneten unterschiedliche Symbole abgebildet. Diese stehen für einen übergeordneten Bereich aus dem Planungsrahmen:

-  Lern- und Unterrichtsbereiche
-  Fachunterrichtsbereiche/Mehrzweck
-  Gemeinschaftsbereiche
-  Verwaltungs- und Teambereiche

Anhand der verschiedenen Farben erkennt man, welche Funktionen zu einem sogenannten **Cluster** (Lernlandschaft) gehören. Der farbig dazugehörige runde Magnet **offener Lernbereich** dient zur Visualisierung der gemeinsamen Mitte.

Die Raumbox bietet die Möglichkeit bis zu fünf Cluster abzubilden.



Der fünfte Farbbereich ist zweifarbig gestaltet, dadurch können zwei verschiedene Varianten abgebildet werden:

- fünf Cluster, wobei mit der Farbe Orange ein fünftes Cluster dargestellt wird: jahrgangsübergreifend Jahrgang 1-4, bei fünf Zügen vier Lernräume in einem Cluster
- vier Cluster, wobei der farbig geteilte Magnet **Lernen** der jeweiligen Cluster-Farbe zugeordnet wird: pro Jahrgang ein Cluster, bei fünf Zügen fünf Lernräume in einem Cluster

Dunkelgraue, weiße und blanko Magnete vervollständigen das Set. Die dunkelgrauen Magnete stehen für Bereiche, die nicht zwingend einem Cluster zugeordnet werden müssen, diese können je nach Schulstandort und Bedarf im Gebäude verortet werden. Die weißen Magnete stellen eine Auswahl von Funktionen dar und können individuell zugeordnet werden. Ergänzt wird die Raumbox mit blanko Magneten. Damit können Funktionen dargestellt werden, die nicht im Planungsrahmen vorgesehen sind.

Alle Magnete sind individuell mit dem beiliegenden Stift beschreibbar und mit dem Schwamm auch wieder zu reinigen.

Auf der Rückseite können Sie anhand des Planungsrahmens für Grundschulen im Bestand ersehen, welche Bereiche und Funktionen in der jeweiligen Zügigkeit abgebildet werden sollen.

Viel Spaß bei der Planung!

Marion Thierbach

Stadtschulamt,
Stabsstelle Pädagogische Grundsatzplanung

Flächenübersicht Planungsrahmen Grundschulen im Bestand



Bereiche	2-zügig		3-zügig		4-zügig		5-zügig					
	Anzahl	Summe m ² min. Wert	Summe m ² max. Wert	Anzahl	Summe m ² min. Wert	Summe m ² max. Wert	Anzahl	Summe m ² min. Wert	Summe m ² max. Wert			
Lern- und Unterrichtsbereiche		927	1008		1391	1512		1855	2016		2318	2520
Klassenraum	8			12			16			20		
Gruppenraum	4			6			8			10		
Ganztag	2			3			4			5		
Individuelle Angebote - Inklusion	2			3			4			5		
Gemeinschaftsbereiche		265	288		384	417		488	530		543	590
Bibliothek/Mediathek/ Selbstlernzentrum	1			1			1			1		
Speiseraum	1			1			1			1		
Küche/Lager/Verwaltung	1			1			1			1		
Fachunterrichtsbereiche/ Mehrzweck		249	271		329	358		409	445		489	532
Brennofenraum	1			1			1			1		
Mehrzweckraum	3			4			5			6		
Nebenraum/Mehrzweckraum	3			4			5			6		
Verwaltungs- und Teambereiche		303	303		363	363		419	419		500	500
Teambereiche für informelle Kommunikation	1			1			1			1		
Teamstation - 1 Station pro Cluster	2			3			4			5		
Lehrmittelraum	1			1			2			2		
Schulleitung	1			1			1			1		
stellv. Schulleitung	1			1			1			1		
Sekretariat	1			1			1			1		
Kopierraum	1			1			1			1		
Therapie/Erste Hilfe	1			1			1			1		
(Eltern-) Sprechzimmer	1			1			1			1		
Schulhausverwaltung	1			1			1			1		
Büro Jugendhilfe1	1			1			1			1		
Archiv	1			1			1			1		
Leitung Ganztag	1			1			1			1		
Programmfläche Gesamt (100 SuS pro Zug)		1744	1870		2467	2650		3171	3410		3850	4142