



Berkersheimer Schule – In den Gräben 5 – 60435 Frankfurt

Ein Projekt des Magistrats der Stadt Frankfurt am Main

Dezernat für Bau und Immobilien, Reformprojekte, Bürgerservice und IT –

Amt für Bau und Immobilien

Das Projekt: Neubau einer dreizügigen Grundschule

Die neue Berkersheimer Schule ist als dreizügige Grundschule mit Sporthalle für circa 300 Schülerinnen und Schüler konzipiert. Das zweigeschossige Gebäude steht mittig auf dem Grundstück an der Straße „In den Gräben“ an der Grenze zwischen Berkersheim und dem Nachbarstadtteil Frankfurter Berg. Ein klar ablesbarer überdachter Zugangsbereich führt in das Herzstück der Schule, die zentrale Pausenhalle. Sie kann sowohl zu Pausenzwecken als auch als Versammlungsraum für Schulveranstaltungen mit mehr als 200 Personen genutzt werden. Eine großzügige Treppenanlage mit Sitzstufen verbindet die beiden Geschosse und kann als Sitzlandschaft vielfältig bespielt werden. Von dieser gemeinsamen Mitte aus erreicht man unmittelbar die einzelnen Cluster, die um kleine Höfe herum organisiert sind. Die nicht überdachten Innenhöfe ergänzen das Ensemble, versorgen die angrenzenden Flure mit Tageslicht und erweitern als Klassenraum im Freien den Ganztagsbereich in den geschützten Außenbereich.

Durch die flügelartige Auffächerung des Grundschulneubaus entstehen drei Außenflächen, die unterschiedliche Aktivitäten im Freien ermöglichen: Im Norden befindet sich der vor dem Haupteingang gelegene Schulhof, im Südwesten der an den Speisesaal anschließende Gartenhof mit integriertem Schulgarten und im Südosten der dem Gebäude vorgelagerte Wirtschaftshof. Die vorhandene stark begrünte nordwestliche Ecke des Grundstücks stellt als naturnahe Spielfläche oder Wäldchen ein erweitertes Angebot dar.

Der Neubau zeigt sich in seiner Raumstruktur und Fassadengestaltung einladend und offen. Seine Architektur unterstützt das Inklusionskonzept. Das Gebäude wird über einen Aufzug barrierefrei erschlossen. Als Pilotprojekt der Stadt Frankfurt am Main werden die Räume nach Passivhausstandard gedämmt und mit zwei unterschiedlichen Lüftungssystemen ausgestattet. Der südliche Cluster wird mechanisch be- und entlüftet. Der westliche Cluster wird dagegen über ein ausgeklügeltes System von Öffnungsflügeln und flurseitigen Schächten vollständig natürlich belüftet. In einem Monitoring sollen Erkenntnisse über Nachhaltigkeit und Praxistauglichkeit gewonnen werden.

Das Projekt auf einen Blick

Baufaufgabe:	Neubau Berkersheimer Grundschule mit Einfeld-Sporthalle
Größe:	5.400 m ² BGF
Projektleitung:	Inge Peusquens
Planung und Bauleitung:	v-architekten mit gba - Gottstein Blumenstein Architekten BDA
Fertigstellung:	Frühjahr 2019
Einzug Schule:	Sommerferien 2019
Kosten:	ca. 20 Millionen Euro (brutto)