

pbs architekten
Gerlach Wolf Riedel

projekt sammlung




Ihr individueller Auszug unserer Projekte zur Übersicht



1/3

schule am sommerhoffpark frankfurt

Neubau eines Schulgebäudes mit Sporthalle für Hörgeschädigte

-  Dreigeschossiger Neubau
Leistungsphasen 2 – 9
BGF / BRI 4.500 m² / 18.200 m³
-  Ausführung 2004 - 2005
-  Landeswohlfahrtsverband Hessen

Dieser Ergänzungsbau zu den bestehenden Schulgebäuden bietet Platz für 240 hörgeschädigte Schülerinnen/Schüler. Das Objekt beinhaltet Werkklassen, einen Hortbereich, Klassenräume mit gehobener akustischer Ausstattung, naturwissenschaftliche Fachräume, Frühförderbereich (Therapie) und eine pädaudiologische Beratungsstelle.

Das Gebäude wurde in Massivbauweise erstellt (Stahlbeton und Kalksandstein), die Sporthalle wird durch das Stahltragwerk dominiert. Die Fassade spielt mit dem starken Kontrast von dunklem Klinker und farbenfrohen Paneelen in Verbindung mit Holz- und Aluminium-Fenster-elementen. Aus ökologischen Gründen wurde zur Verbesserung des Mikroklimas das Flachdach teilweise begrünt.

Die Freianlagen wurden mit verschiedenen Funktionsbereichen ausgestattet, entsprechend den verschiedenen Altersgruppen.

pbs architekten
Gerlach Wolf Riedel



2/3 |



schule am sommerhoffpark frankfurt



schule am sommerhoffpark frankfurt

pbs architekten
Gerlach Wolf Riedel

Krefelder Straße 199
52070 **Aachen**
Tel 0241 94 32 38 0
Fax 0241 94 32 38 62
aachen@pbs-architekten.de