



Objekt: Lindengrundschule, Berlin-Staaken
Bauherr: Bezirksamt Spandau, Berlin
Architekt: Architekten Dörr-Ludolf-Wimmer, Berlin
Bauleitung: Schinke-Kant und Partner, Berlin
Realisation: 2000
Foto: Oliver Schuster, Stuttgart

Außenansicht Fassade Musikzimmer



Außenansicht Fassade Musikzimmer



Innenansicht Musikzimmer

Aussen- und Innenansicht Hebe-Schiebetüre



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Holzbau Seufert-Niklaus GmbH
Lindenweg 2
97654 Bastheim
Tel. 09773 9181-0
Fax 09773 9181-30

Fensterbau

Fassadenbau



Fassadenbau und Fenstersystem

Lindengrundschule, Berlin-Staaken, 2000

Aufgabenstellung

Die Erweiterung der Lindengrundschule in Berlin-Staaken ermöglichte eine grundsätzliche Neugliederung des Schulkomplexes. Innen- und Außenraumbezüge, sowie die Stellung der Gebäude zueinander sollten ein offenes und kommunikatives Miteinander ermöglichen.

Lösung

Die Erweiterung der bestehenden Lindengrundschule erfolgte durch die mehrflügelige Anordnung eines zweigeschossigen Schulgebäudes. Die schlichte, rhythmisierte Anordnung der Fassade wird durch die technische, neue Konstruktion der Hebe-Schiebetür-Elemente betont.

Diese außenlaufenden Schiebetüren sind eine Neuentwicklung. Die Hebe-Schiebetüren wurden direkt in die Pfosten Riegel Konstruktion integriert. Die üblichen Zusatzrahmen konnten zugunsten einer filigranen Optik der Glasfassade eingespart werden. Der Rahmenanteil der Öffnungselemente konnte so um ein bedeutendes Maß weiter verringert werden.

Der Vorteil der außenlaufenden Elemente beinhaltet schwenkfreie Bereiche im Innenbereich, keine zusätzlichen Verletzungsgefahren in besonders stark genutzten Gebäuden und eine außerordentlich starke Akzentuierung der Fassadengestaltung.

Ausgeführte Arbeiten:
Holz-Glas Fassade



Außenansicht Fassade West

