

Hörsaalpavillon Hochschule RheinMain

65195 Wiesbaden



Zur Verbesserung der Studiensituation an der Hochschule RheinMain in Wiesbaden wurde ein Erweiterungsbau auf dem bestehenden Campus errichtet, welcher zwei neue Hörsäle integriert.

Der Hörsaalpavillon ist als schlichter Baukörper konzipiert. Durch die Platzierung zum Kurt-Schumacher-Ring wird dem Gebäude eine für den Hochschulcampus wichtige Signetwirkung zugewiesen. Die prägenden, opaken Längsseiten des Gebäudes reflektieren mit rasterbedruckten, hinterlüfteten Glaspaneelen das "CI" oder auch "Key-Visual" der Hochschule.

Die eigentliche Holzbauweise des Pavillons offenbart sich an der Ost- und Westfassade sowie in den 5,4 m hohen Hörsälen. Mit einer raumhohen Wand- und Deckenverkleidung aus naturbelassener Weißtanne prägt sie die Atmosphäre der Innenräume maßgeblich. Das im Mittelbereich eingestellte Foyer ist in Sichtbeton ausgebildet und fungiert als aussteifender Kern.

Die Unterbringung der Nebenräume, der Haustechnik- und Lagerflächen erfolgt im Untergeschoss. Die Hörsäle werden mechanisch belüftet. Die Luftführung erfolgt über einen Doppelboden als Quell-Luft durch einen hierfür geeigneten Nadelvliesbelag. Dabei dient der Kernbereich des Foyers als zentraler Lüftungskanal.

Die transparenten Ost- und Westfassaden sind raumhoch mit einer Pfosten-Riegel-Fassade in Holz-Aluminiumbauweise mit Dreifach-Verglasung und integrierten und motorisch gesteuerten Sonnenschutz-Lamellen versehen. Diese übernehmen auch die Verdunklungsfunktion.

Das neu gestaltete Außengelände verleiht dem Zugangsbereich Aufenthaltsqualität und erlaubt mit seinen dynamisch gestalteten Treppen und Rampen die barrierefreie Erschließung des topographisch anspruchsvollen Campusgeländes.

Adresse

Kurt-Schumacher-Ring 18
65195 Wiesbaden

Bundesland

Hessen

Bauherrschaft

Land Hessen / Hochschule RheinMain, vertreten durch den Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen, Niederlassung West, 65189 Wiesbaden

Architekten

Müller & Münch Architekten | Designer, Wiesbaden

Tragwerksplaner

Ingenieurbüro Wagner Zeitter, Wiesbaden

Bauausführung (Holzbau)

Holzbau Kappler GmbH & Co. KG, Gackebach-Dies
Holzbau Kastor GmbH & Co. KG, Oberwesel

Baujahr

2015

Ansprechpartner

Prof. Dieter Müller
Müller & Münch Architekten

Fotograf

Prof. Dieter Müller

Gebäudeart

Pavillon

Bauweise

Mischbauweise

Objektdaten

BGF ca. 1.115 m²

HNF+NNF ca. 750 m²

BRI ca. 5.650 m³

Grundstücksgröße ca. 55.107,0 m³

Baukosten EUR 2.650.000 (KGR 200 - 600)



