

Deutscher
Holzbau
Preis **2017**





Fotos - Gebäude: Thomas Mayer

Bauherr

_ Stadtschulamt Frankfurt,
vertreten durch das Hochbauamt
Frankfurt am Main

Architekten

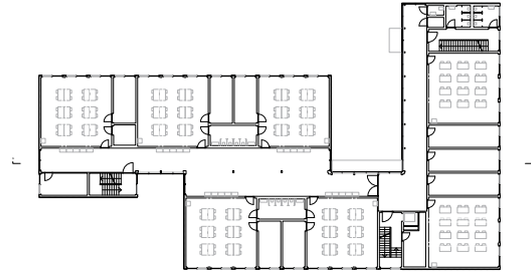
_ NKBAK Nicole Kerstin Berganski,
Andreas Krawczyk, Frankfurt am
Main

Tragwerksplaner

_ Entwurf: B+G Ingenieure
Bollinger und Grohmann GmbH,
Frankfurt am Main
_ Genehmigung + Ausführung: merz
kley partner ZT GmbH, Dornbirn (A)

Holzbau

_ Kaufmann Bausysteme GmbH,
Reuthe (A)



Grundriss OG

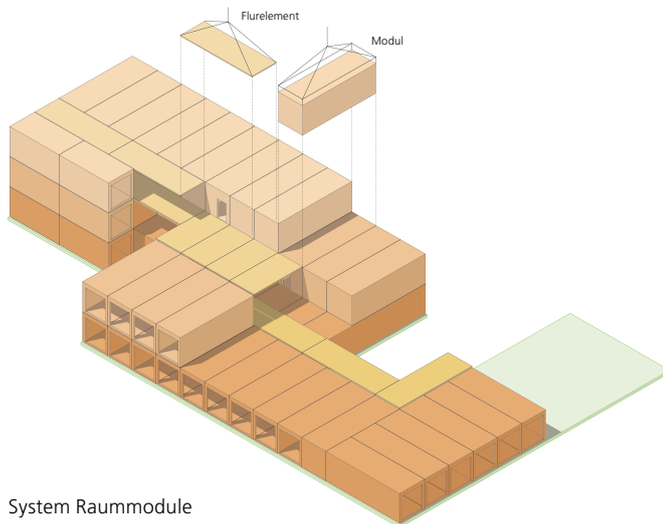
Neubau

Erweiterung der Europäischen Schule in Frankfurt am Main

Würdigung der Jury

Das Hochbauamt der Stadt Frankfurt und die mit der Planung beauftragten Architekten standen vor der Herausforderung, in kurzer Zeit 17 attraktive, temporär zu nutzende Unterrichtsräume für 400 Schüler bereitzustellen. Die positive Erfahrung der Stadt mit der Holzbauweise bei Kindergärten und Sporthallen führte zu einem lichtdurchfluteten, leichten Gebäude, das keinerlei Erinnerung an die üblich gewordenen stereotypen Containerbauten aufkommen lässt.

98 komplett vorgefertigte Raummodule werden in drei Geschossen entlang großzügig gestalteter Flure angeordnet und von einer eleganten Glas- und Aluminiumhülle umfasst. Die Erweiterung der Schule ließ sich dank ausgeklügelter Detaillösungen in nur 16 Monaten umsetzen – von der Auftragserteilung über die Planung bis zur Fertigstellung. Entstanden ist ein gelungenes Vorzeigeprojekt, das auch anderenorts Schule machen sollte.



System Raummodule



Fotos – Baustelle: Radon photography