



**Europäische Schule  
Frankfurt**  
Architekten:  
NKBAK, Frankfurt

**merz  
kley  
partner**

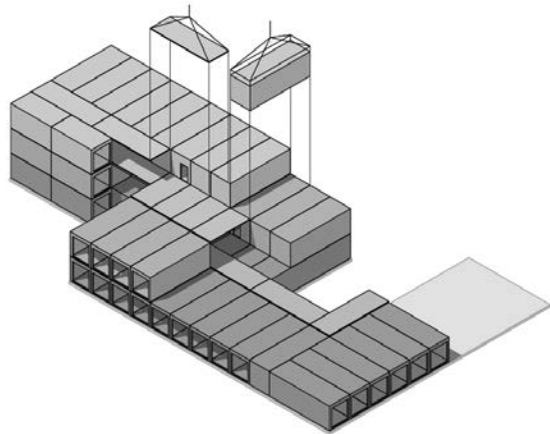
Partner anspruchsvoller  
Architekten

Wie so oft, haben wir auch bei diesem Projekt Neuland betreten um eine optimale Umsetzung des Entwurfs der Architekten zu ermöglichen.

Tragwerksplanung ist unsere Stärke. Als Spezialgebiet pflegen wir den Holzbau. Damit unterstützen wir Architekten, Bauherren und helfen mit, Bauten erfolgreich zu verwirklichen. Bewährt hat sich eine Zusammenarbeit, die möglichst früh – am besten schon während des Wettbewerbes beginnt.

Das Wechselspiel unseres technischen Know-hows mit den Ideen des Architekten ist die Grundlage für einen guten Entwurf. Zahlreiche Erfolge bei Wettbewerben und einige Preise sind dafür ein beeindruckender Beweis.

Überzeugen Sie sich von unseren Stärken. Treten Sie unverbindlich mit uns in Kontakt.



A - 6850 Dornbirn  
Sägerstraße 4

CH - 9423 Altenrhein  
Seesicht 3

D - 88080 Langenargen  
Postfach 4149

[info@mkp-ing.com](mailto:info@mkp-ing.com)  
[www.mkp-ing.com](http://www.mkp-ing.com)



Fotografie: thomasmayerarchive.de  
RADON photography / Norman Radon  
Gestaltung: Felder Grafikdesign  
Druck: Thurnher Rankweil

Bauingenieure

merz  
kley  
partner



merz  
kley  
partner

Europäische Schule  
Frankfurt  
Architekten:  
NKBAK, Frankfurt



Der Neubau der Vor- und Primarschule erweitert das bestehende Gebäude der Europäischen Schule in Frankfurt. Hinter dem Entwurf steht die Idee eines lichten und leichten Schulgebäudes, das die innere Nutzung nicht verbirgt sondern Offenheit ausstrahlt. Der Entwurf nimmt auf die verschiedenen Himmelsrichtungen und auf das vorhandene Außen- gelände der Schule Bezug. Durch die beiden Einbuch- tungen im Grundriss werden die Eingänge akzentuiert. Das Gebäude wurde im modularen Holzbau konzi- piert, da das Schulgebäude in kürzester Bauzeit erstellt werden musste. Es bewahrt

dennoch eine entwerfliche Eigenständigkeit, indem sich die Raumeinheiten um einen großzügigen und offenen Flur anordnen und verschiedene Ausrichtungen aufnehmen. Der Flur ist neben den Klassen- räumen ein Begegnungsraum für die Kinder und bietet unterschiedliche Ausblicke in die Umgebung. Die Außen- wände sind mit Trapezblechen aus glänzendem Aluminium bekleidet. Die Fenster- und Türelemente bestehen aus Holz- Aluminium- Profilen. Die Fenster auf der Südseite erhalten einen außenliegen- den Sonnenschutz.



**Architekten:**  
NKBAK, Frankfurt  
**Bauherr:**  
Stadtschulamt,  
Frankfurt  
**Ausführung:**  
2015

**Auszeichnungen:**  
Hessischer  
Holzbaupreis 2015  
**Publikationen:**  
Bauwelt 21/2015  
Detail 1-2/2016

