



© Carolin Hirschfeld

Schmettertal Gymnasium

Schmetterlingsplatz 1
86420 Diedorf, Deutschland

ARCHITEKTUR

Hermann Kaufmann

Florian Nagler Architekten

BAUHERRSCHAFT

Landkreis Augsburg

TRAGWERKSPLANUNG

merz kley partner

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

ver.de

FERTIGSTELLUNG

2016

SAMMLUNG

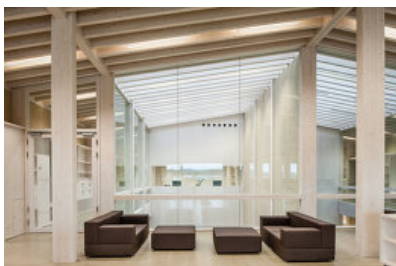
newroom

PUBLIKATIONSdatum

25. Juli 2017

Anerkennung Vorarlberger Holzbaupreis 2017 | Ausser Landes

Die aus einem Forschungsprojekt entstandene Modellschule in Diendorf überzeugt neben allen ökologischen und sozial-gesellschaftlichen Themen in einem hohen Masse in ihrem klaren Bekenntnis zum Material Holz. Sowohl die Wahl der Konstruktion (Holzskelettbauweise), als auch die sensible Abstimmung der Materialien und deren elegant anmutenden Oberflächen, beeindruckten in Ihrer konsequenten Umsetzung und Detailausbildung. Differenzierte Raumsequenzen bilden aufgrund der gewählten Struktur eine unverwechselbare Atmosphäre für alle Nutzer und bleiben für zukünftig neue pädagogische Konzepte maximal flexibel und adaptierbar. Nachahmung bitte erwünscht. (Text: Vorarlberger Holzbaupreis 2017 - Begründung der Jury)



© Carolin Hirschfeld



© Carolin Hirschfeld



© Carolin Hirschfeld

Schmuttertal Gymnasium

DATENBLATT

Architektur: Hermann Kaufmann, Florian Nagler Architekten (Florian Nagler)
Mitarbeit Architektur: Projektleitung: Claudia Greußing, Stefan Lambertz
Mitarbeit: Corinna Bader, Martin Rümmele, Erwin Scheuhammer, Annette Heilmann, Alina Beck, Bartosz Puzkarczyk, Carola von Gostomski, Carina Hörberg, Dominik Herrlinger, Jan Lindschulte, Johannes Bäuerle, Sascha Löffler, Sebastian Filutowski, Thomas Horejschi, Valentin Tschikof, Wolfgang Schwarzmann, Werner Plöckl
Bauherrschaft: Landkreis Augsburg
Tragwerksplanung: merz kley partner (Konrad Merz, Gordian Kley)
Landschaftsarchitektur: ver.de (Birgit Kröniger, Jochen Rümpelein, Robert Wenk)
Fotografie: Carolin Hirschfeld

Projektbegleitung und Koordination: kplan AG, Abensberg
HLS Planung: Wimmer Ingenieure GmbH, Neusäß
Elektroplanung: Ingenieurbüro Herbert Mayr, Rommelsried
Lichtplanung: Lumen3 GbR, München
Brandschutzplanung: Bauart Konstruktions GmbH & Co.KG, München
Energiekonzept: ip5 Ingenieurpartnerschaft, Karlsruhe
Bau- und Raumakustik, Thermische Bauphysik: Müller-BBM GmbH, Planegg
Monitoring und Qualitätssicherung: ZAE Bayern, Garching
Pädagogisches Konzept: LernLandSchaft, Röckingen
Risikostoffe, Ökobilanz und Lebenszykluskosten: Ascona GbR, Gröbenzell
Sicherheitskoordination: InterQuality Service AG, Augsburg

Funktion: Bildung

Fertigstellung: 2016

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Holzbau: Kaufmann Bausysteme, Reuthe; ZÜBLIN Timber GmbH, Aichach

PUBLIKATIONEN

Best of Austria, Architektur 2016_17, Hrsg. Architekturzentrum Wien, Park Books, Zürich 2018.

AUSZEICHNUNGEN

Schmuttertal Gymnasium

2017 GEPLANT+AUSGEFÜHRT (Sonderpreis FOKUS.GESUND BAUEN)

2017 Deutscher Architekturpreis (1. Preis)

2017 Deutscher Holzbau Preis (Preis, Neubau)

2016 DGNB Preis Nachhaltiges Bauen (1. Preis)

2016 Bayrischer Energiepreis

In nextroom dokumentiert:

Vorarlberger Holzbaupreis 2017, Anerkennung