

Holz bildet weiter

Ausbildungsstätten aus Holz





Foto: Paul Ott

Kinderkrippe Schönbrunn gasse, Graz Neubau

Schon auf den ersten Blick überrascht die Kinderkrippe durch die sowohl topografisch wie auch baulich überzeugende Einbindung in die umgebende Grünoase. Die Innovation im Holzbau ist bei dieser Betreuungseinrichtung der kombinierte Einsatz von Brettschichtholz (BSH) und Brettsperrholz (BSP) unter Verwendung intelligenter Füge technik in Verbindung mit einer architektonisch eindrucksvollen Umsetzung. Vertikale Holzlamellen bilden die homogene Außenfassade, die nur durch wenige Öffnungen unterbrochen ist. Das Projekt überzeugt durch die Vielfalt an angebotenen räumlichen Situationen und differenzierten Blickbeziehungen im Inneren.



Foto: Georg Ott

”

Sabine Kamper,
Leiterin Kinderkrippe:



Holz als raumgebende Umgebung bietet für unsere Kinder optimale Bedingungen zur Vernetzung der verschiedenen Sinnesinformationen. Die Architektur des Hauses und der verwendete Baustoff Holz tragen wesentlich zur entspannten Atmosphäre bei Kindern und auch Erwachsenen in unserer Kinderkrippe bei.

Standort:
Bauherr:
Planung:
Statik:
Holzbau:

Graz, Schönbrunn gasse (Stmk.)
GBG – Gebäude- und Baumanagement Graz GmbH im Auftrag der Stadt Graz (Abteilung Bildung und Integration)
Architektur Strobl, Graz
ZT DI Johann Birner, Graz
Strobl Bau und Holzbau GmbH, Preding bei Weiz

