

# Datenblatt

referenzbauten.fnr.de

## Kindergarten Döbeln



### Öffentliche Objekte - KITA / Schulbauten - Neubau

**Adresse:** 04720 Döbeln

**Baubeschreibung:** Direkt neben der Jakobikirche in Döbeln baute die ev.-luth. Kirchgemeinde einen neuen Kindergarten. Ähnlich einem Kloster bildet der Kindergarten St. Florian eine bauliche Einheit mit der Kirche, ein "Kreuzgang" mit Innenhof verbindet beide Gebäude miteinander. Nach dem Muldehochwasser 2002 war der Ersatzneubau notwendig geworden und die Architekten Reiter und Rentzsch gewannen mit dieser Idee den Architektenwettbewerb. Selbstbewusst steht der moderne farbige Holzbau neben der Kirche aus dem 19. Jahrhundert, beide steigern sich gegenseitig in ihrer Wirkung. Betritt man den eingeschossigen Kindergarten von der Straße aus, dann schweift der Blick vom Foyer immer wieder durch die große Glasfassade zur nördlich gelegenen Kirche hinüber. Die karminrot lasierte geschwungene Lehmwand mit eingebauten Garderoben trennt den Flur von den südlich gelegenen Gruppenräumen. Über große Türen mit Glasseitenteilen betreten die Kinder ihre Spielräume mit eigenen Holzgalerien und Bädern. Die 68 Krippen- und Kindergartenkinder können direkt aus ihren 4 Gruppen in den Garten gehen. Es riecht überall sehr gut nach Holz und Lehm, dies ist der Bauweise mit gesunden Baustoffen und der kontrollierten Lüftung zu verdanken. Diese Anlage befindet sich sichtbar hinter einer Glaswand über den nördlich gelegenen Nebenräumen. Das Konzept des ökologischen Passivhauses wird von den Bauherrn und den Kindern sehr gut angenommen

**Bauzeit:** April 2004 – März 2005

## Technische Daten

---

keine Angaben

## Baumaterialien

---

**Aufbau Dach:** 2 cm OSB-Platte als aussteifende Platte  
35 cm Zellulosedämmung zwischen Holzdoppel-T-Profilen  
4 cm Holzweichfaserplatte  
12 cm Hinterlüftungsraum mit Lüftersparren  
3 cm Rauhpundschalung  
0,5 cm Dachabdichtung  
6 cm Gründach

**Aufbau Außenwände:** 2 cm Lehmputz au 70stengligem Schilfrohr  
2 cm OSB-Platte als aussteifende Holzplatte  
35 cm Cellulosedämmung zwischen Holzdoppel-T-Profilen  
4 cm Holzweichfaserplatte  
3 cm Hinterlüftung  
2,4 cm horizontale Lärchenholzverschalung

**Materialien Bodenbeläge:** 2,4 cm Industrieparkett  
5 cm Zementestrich  
12 cm Wärmedämmung  
25 cm Bodenplatte  
12 cm Perimeterdämmung aus Styrodur

## Energiekonzept

---

**Energieverbrauch:** 15 kWh/m<sup>2</sup>a

**Heizmedium:** Passivhaus, kein eigenes Heizmedium, da Anschluss an Kirche

**solare Brauchwassererwärmung:** ja

**Regenwassernutzung:** ja

Stand: 12.01.2022

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.

## Datenblatt: Kindergarten Döbeln



Bildquelle: Reiter Architekten (Rechte vorhanden)