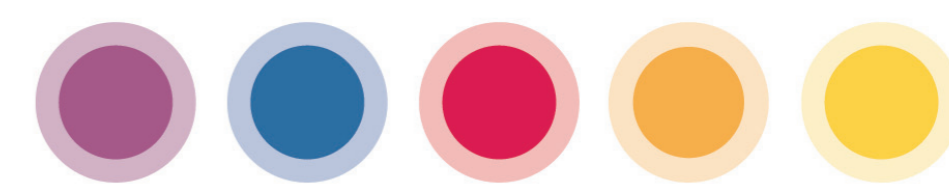




ÖGNB

Österreichische Gesellschaft
für Nachhaltiges Bauen

klima:aktiv



Die Klimaschutzinitiative
des Lebensministeriums

Kindergarten und Hort Leobendorf



Foto: DI Dieter Schewig, kontakt@schewig-fotodesign.at

Architektur: Ah3 Architekten ZT GmbH
Bauphysik: IBO Österreichisches Institut für
Bauen und Ökologie GmbH
Haustechnik: Team GMI Ingenieurbüro GmbH
Kunst im öffentlichen Raum:
Köbberling&Kaltwasser
Bauherr: Marktgemeinde Leobendorf
Infrastruktur KG

Adresse: 2100 Leobendorf, Nußallee 2

Der am Standort des Bildungscampus Leobendorf errichtete Kindergarten und Hort überzeugt durch seine energieeffiziente Bauweise als Passivhaus ebenso, wie durch die umfassende Berücksichtigung der Bedürfnisse seiner NutzerInnen. Der das Gebäude umgebende "Spieleberg" bietet auf natürliche Weise Schauplätze für Aktivitäten im Freien, verbindet das Bauwerk mit dem anliegenden Fun-Court und Beach-Volleyball-Platz und fasst wie ein schützender Arm die Sitzarena im Zentrum der Grünanlagen ein. Fazit: Ein Beispiel für energieeffizientes Bauen mit höchster Attraktivität für Kinder und Jugendliche.

ÖGNB und TQB werden gefördert von:



975

von 1.000 möglichen
Qualitätspunkten

12,98

kWh / m².a Heizwärmebedarf
gemäß PHPP2007

klima:aktiv GOLD



lebensministerium.at

921

von 1.000 möglichen
Qualitätspunkten

12,98

kWh / m².a Heizwärmebedarf
gemäß PHPP2007

