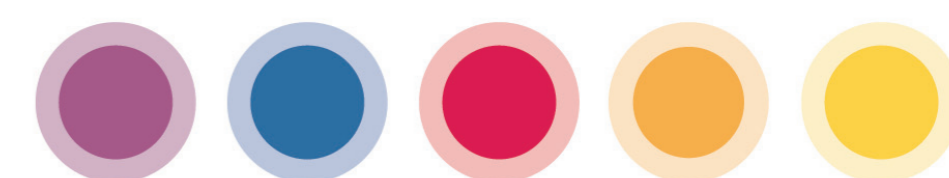




# ÖGNB

Österreichische Gesellschaft  
für Nachhaltiges Bauen

## klima:aktiv



Die Klimaschutzinitiative  
des Lebensministeriums

# Kindergarten und Hort Leobendorf



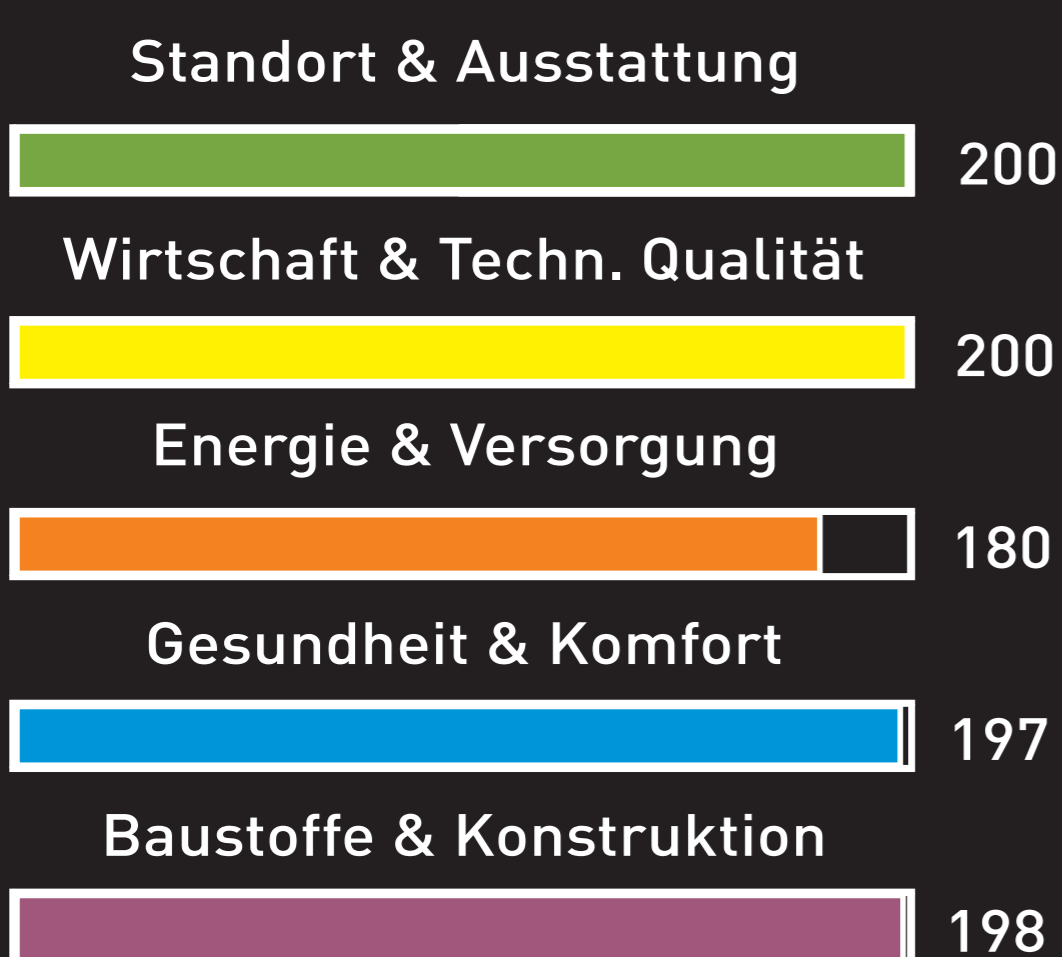
Foto: DI Dieter Schewig, kontakt@schewig-fotodesign.at

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 / m<sup>2</sup>.a Heizwärmebedarf  
gemäß PHPP2007

## klima:aktiv GOLD



lebensministerium.at

# 921

von 1.000 möglichen  
Qualitätspunkten

# 12,98

kWh / m<sup>2</sup>.a Heizwärmebedarf  
gemäß PHPP2007

