



© Kurt Hörbst

## Kinderbetreuung Heliosallee

Heliosallee 181  
4030 Linz, Österreich

ARCHITEKTUR  
**archinauten**

BAUHERRSCHAFT  
**GWG**

TRAGWERKSPLANUNG  
**CARUS GmbH**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT  
**GWG**

FERTIGSTELLUNG  
**2021**

SAMMLUNG  
**afo architekturforum oberösterreich**

PUBLIKATIONSDATUM  
**10. Februar 2023**



Die zweigeschossige Kinderbetreuungseinrichtung mit drei Kindergartengruppen und einer Krabbelgruppe am Rand einer neuen Wohnsiedlung in Linz-Pichling wurde errichtet, um dem wachsenden Bedarf in dem Stadtteil gerecht zu werden. Der Neubau folgt dem zeitgenössischen pädagogischen Konzept eines offenen Hauses, in dem Kinder zwischen thematisch spezialisierten Gruppenbereichen nach eigenem Belieben wechseln dürfen.

Oberlichter und verglaste Türen verbinden die Gruppenräume mit den Allgemeinflächen zu einem großzügigen Raumgefüge. Rollende Garderobenmöbel laden ein, die Mehrzweckräume in unterschiedlichen Konfigurationen zu bespielen. Jeder Gruppenraum bildet durch seinen L-förmigen Zuschnitt und die materielle Differenzierung offene Zonen und Rückzugsbereiche. Den Kindern bieten die Möbel, Nischen, erhöhten Podeste und Fenster-Sitznischen ein vielseitiges und spannendes Raumerlebnis. Mehrere Wände im Gebäude sind zudem so gestaltet, dass sie bemalt oder mit Kunstwerken der Kinder behängt werden können.

Warm und weich strukturierte Oberflächen, wie die braunen und beigen Fassadenplatten, die elfenbeinfarbigen Einbaumöbel oder der Holzfußboden, sorgen für eine freundliche Atmosphäre. Kontrastierend dazu sind Essbereiche, eine Kreativzone und die Sanitärräume in Blau gehalten. (Text: Architekten, bearbeitet)



© Kurt Hörbst



© Kurt Hörbst



© Kurt Hörbst

## Kinderbetreuung Heliosallee

### DATENBLATT

Architektur: archinauten (Andreas Dworschak, Wolfgang Mühlbachler)  
 Mitarbeit Architektur: Johannes Joos, Jakob Mühlbachler, Hannes Purkowitzer, Eva Vilchez  
 Bauherrschaft, örtliche Bauaufsicht: GWG  
 Mitarbeit Bauherrschaft: Ing. Thomas Hocheneder  
 Tragwerksplanung: CARUS GmbH  
 Bauphysik: TAS Bauphysik  
 Haustechnik: TBW Ingenieur Consult GesmbH  
 Fotografie: Kurt Hörbst

Maßnahme: Neubau

Funktion: Bildung

Planung: 2018 - 2019

Ausführung: 2019 - 2021

Grundstücksfläche: 11.369 m<sup>2</sup>

Bruttogeschoßfläche: 875 m<sup>2</sup>

Nutzfläche: 702 m<sup>2</sup>

Bebaute Fläche: 507 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum: 3.367 m<sup>3</sup>

### NACHHALTIGKEIT

Heizwärmebedarf: 46,4 kWh/m<sup>2</sup>a (Energieausweis)

Energiesysteme: Fernwärme

Materialwahl: Stahlbeton, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau



© Kurt Hörbst



© Kurt Hörbst



© Kurt Hörbst

Kinderbetreuung Heliosallee



© Kurt Hörbst

**Kinderbetreuung Heliosallee**

Grundriss EG



Grundriss OG