



Städtebaulich dient der Neubau des Kindergartens als Bindeglied zwischen Wohngebiet und örtlichem Schulzentrum. Ein ruhiger, langgestreckter Hauptbaukörper bildet mit den Wohngebäuden einen rechteckigen Platz als Erschließungs- und Aufenthaltszone. Zwei quer dazu eingeschnittene höhere Baukörper nehmen die Kleinteiligkeit der Wohnbebauung auf und gliedern den Freibereich der Außenanlagen.

Das Entwurfskonzept des Zwei-Gruppen-Kindergartens ermöglicht die Mehrfachnutzung von Teilbereichen: So ist zunächst neben einer Kindergartengruppe auch die Kernzeitbetreuung und ein Übungsraum der Musikschule untergebracht, und der große Mehrzweckraum steht für Abendveranstaltungen zu Verfügung. Wandbekleidungen aus Mehrschichtplatten und akustisch wirksame Holzprofilschalungen prägen die lichtdurchfluteten Innenräume, die den Kindern viel Raum für ihren Bewegungsdrang aber auch Rückzugsmöglichkeiten bieten. Glasüberdeckte Holzterrassendecks vor den Gruppenräumen bilden den Übergang zum Gartenspielbereich, Das Holztragwerk des Gebäudes bilden Wände in Brettstapelbauweise mit außenliegender Wärmedämmung und vorgefertigte Dachelemente. Diese bestehen aus BSH-Rippen mit aufgeklebten Furnierschichtholzplatten. Geschosshohe Fensterwände mit Wärmeschutzverglasung auf der Südseite sind in Pfosten-Riegel-Konstruktion aus BSH ausgeführt. Mit der hochwärmedämmten Gebäudehülle werden die Forderungen der EnEV 2002 auf wirtschaftliche Weise erfüllt; Dachbegrünung und Solarenergienutzung runden das ökologische Konzept ab.

Als Fassadenbekleidung des Kindergartens wurden zur Minimierung der Unterhaltskosten konsequent "wartungsarme" Materialien wie Faserzementplatten oder kunstharzbeschichtete Holzwerkstoffe eingesetzt.

Adresse

Liebenaustraße
72666 Neckartailfingen

Bundesland

Baden-Württemberg

Bauherr

Gemeinde Neckartailfingen

Architekt

Hans Herrmann
Heubergstraße 2
72631 Aichtal

Tragwerksplaner

Tragwerke + Baukonstruktionen
Ingenieure Nebgen + Müller
Dieselstraße 12
72770 Reutlingen

Ausführung

Fa. Merkle GmbH
Fabrikstraße 31
73266 Bissingen a. d. Teck

Baujahr

2001

Ansprechpartner

Gemeinde Neckartailfingen
www.neckartailfingen.de

Fotograf

Norbert Baradoy, Tübingen

Gebäudeart

Zwei-Gruppen-Kindergarten

Bauweise

Brettstapelbauweise

Objektdaten

NGF 484 m², BRI 1.920 m³

Konstruktion

Elementbauweise mit hohem Vorfertigungsgrad
Wände: Brettstapel
Dach: BS-Holzrippen mit Furnierschichtholzplatten

Technische Ausstattung

Solarenergienutzung, Regenwassernutzung

Energiekonzept

Niedrigenergiestandard

Besonderheiten

Mehrfachnutzung (Musikschule, Abenveranstaltungen)

