



© Dietmar Tollerian

**Kinderbetreuungseinrichtung  
Garnison**  
Garnisonstrasse 38  
4020 Linz, Österreich

Um jedem Gruppenraum einen direkten Ausgang ins Freie zu ermöglichen, trafen die Architekten die Entscheidung, mit dem neuen Gebäude eine Hügellandschaft zu modellieren. Diese „Landschaft“ verbindet das Erdgeschoss mit dem Obergeschoss, bindet das Gebäude in die Umgebung ein und erhöht den Freiflächenanteil des Bauplatzes.

Diese Strukturierung wurde auch im Materialkonzept aufgegriffen: während sich die Erdgeschosszone in Sichtbeton bzw. in einer Bekleidung aus betongrauen Fassadenplatten präsentiert, wurde das Obergeschoss mit braunen Phenolharz-Fassadenplatten ausgestattet und als verbindendes Element die grünen Fassadenelemente eingesetzt.

Der bewusste Gegensatz zwischen dem scharfkantigen Baukörper an der Garnisonstraße mit der urbanen Eckausbildung im Kreuzungsbereich und der geschwungenen Gebäudelinie im Spielpark der Kinderbetreuungseinrichtung wurde als Thema auch in der Innengestaltung aufgegriffen. (Redigierter Text der Architekten)

**ARCHITEKTUR  
Helmut Siegel**

**BAUHERRSCHAFT  
Immobilien Linz**

**TRAGWERKSPLANUNG  
Heintzel, Steinbichl & Partner**

**ÖRTLICHE BAUAUFSICHT  
LAWOG**

**FERTIGSTELLUNG  
2013**

**SAMMLUNG  
afo architekturforum oberösterreich**

**PUBLIKATIONSDATUM  
24. April 2014**



© Dietmar Tollerian



© Dietmar Tollerian



© Dietmar Tollerian

**Kinderbetreuungseinrichtung  
Garnison**

DATENBLATT

Architektur: Helmut Siegel  
 Mitarbeit Architektur: Doris Lang  
 Bauherrschaft: Immobilien Linz  
 Tragwerksplanung: Heintzel, Steinbichl & Partner  
 örtliche Bauaufsicht: LAWOG  
 Fotografie: Dietmar Tollerian

Funktion: Gesundheit und Soziales

Planung: 2011 - 2013  
 Ausführung: 2012 - 2013

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Abgehängte Decken und Akustikelemente: Secco Construct GmbH, Hargelsberg  
 Trockenbau: Strabag, Subunternehmer Fa. Urmann



© Dietmar Tollerian



© Dietmar Tollerian



© Dietmar Tollerian



© Dietmar Tollerian



© Dietmar Tollerian