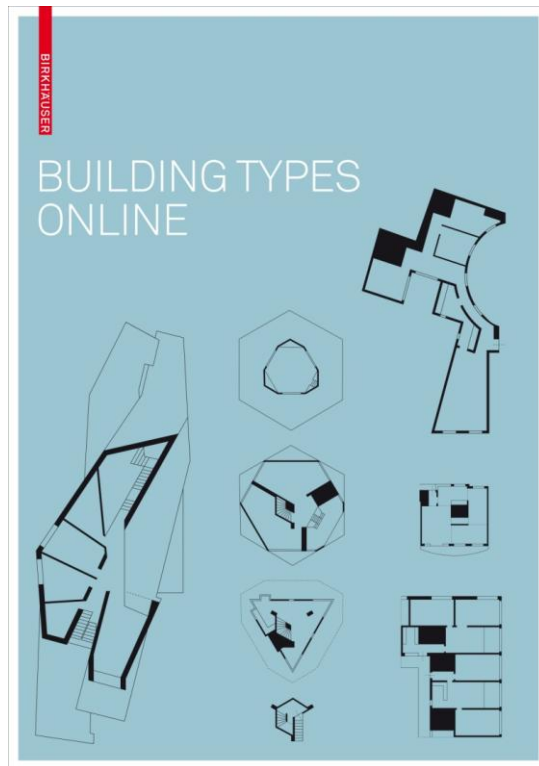


DATENBANK **BUILDING TYPES ONLINE**

DAS UNVERZICHTBARE WERKZEUG FÜR LEHRE UND ENTWURF



- ▶ Neuartiges und intelligentes Werkzeug für Lehre, Studium und Praxis
- ▶ Basierend auf den Entwurfshandbüchern aus dem renommierten Birkhäuser Architekturprogramm: alle Texte stammen von internationalen Fachautoren und die Beispiele sind mit hochwertigem Planmaterial illustriert
- ▶ Große Auswahl zeitgenössischer Architekturprojekte: Wohn- und Bürogebäude, Industriebauten, Museen, Schulen, Bibliotheken und andere Gebäudetypen
- ▶ Herausgegeben von Prof. Oliver Heckmann, Singapore University of Technology and Design

WAS ENTHÄLT DIE DATENBANK?

- ▶ Die Startversion basiert auf dem Inhalt von **12 Birkhäuser-Fachbüchern** (2002-2016)
- ▶ Mit mehr als **850 Projekten** und mehr als **120 Beiträgen** zu spezifischen Aspekten der einzelnen Bautypen
- ▶ Enthält ca. **1800 Fotos** und ca. **3500 Pläne**
- ▶ Jährliche Updates basierend auf 1-3 neuen Birkhäuser-Fachbüchern erweitern die Datenbank um neue Bautypen und weitere Projekte



WAS IST DER MEHRWERT DER DATENBANK?

- ▶ Jedes Gebäude wird mit zahlreichen Plänen, Außen- und Innenaufnahme sowie Fachanalyse präsentiert
- ▶ Grundrisse und andere Planzeichnungen in sehr guter Qualität, meist vektor-basiert und mit der Möglichkeit zum Herunterladen
- ▶ Umfangreiche Fachartikel zu jedem Gebäudetyp
- ▶ Sprache: Englisch
- ▶ Benutzeroberfläche: Deutsch und Englisch

UMFASSENDE SUCHKRITERIEN UND FILTEROPTIONEN

- ▶ Flexible, vielfältige und fachgerechte Such- und Browse-Optionen in ausgewählten typologischen Publikationen
- ▶ Suchmöglichkeiten: Volltext, Architekt, Autor, Entstehungszeitraum, Land, Gebäudehöhe, Gebäudeform u.a. sowie nach freien Kombinationen dieser Kriterien
- ▶ Systematische Browse-Optionen gemäß vielfältiger Merkmale, darunter Städtebaulicher Kontext, Erschließung, morphologische Form, Grundrissanordnung und viele mehr

Eine Notiz zu
einem persönlichen
Account hinzufügen

Speicheroptionen für
Datenbankeinträge

Feedback
Button

Textgröße verändern
für den Eintrag oder die
Ergebnisliste

Zurück zur Ergebnisliste Vor »

Notiz hinzufügen | Drucken | Merken | Zitation/Exportieren | Ihre Meinung | Email | Teilen | Textgröße: [A] [A-]

BUILDING TYPES ONLINE

Innovatives Werkzeug für die Architektur

Building Types Online

Editor-in-Chief: Heckmann, Oliver

BIRKHÄUSER

Einmaliger Erwerb des Datengrundbestandes zum unverb. Ladenpreis; nachfolgend jährliche Updategebühr für Aktualisierungen und Erweiterungen.

Alert 'Neuer Eintrag' abonnieren »

ZUM CONTENT

Überblick Details Kommentare (0)

Zugang bereitgestellt von:
De Gruyter / TCS
DE GRUYTER

ONLINE-VERSION (KAUFOPTION)
ISSN: 2297-6442

Alle Formate und Preise

Online-Version (Kaufoption)
UVP
€ [D] 4000.00 / US\$ 5400.00 / GBP 3000.00*

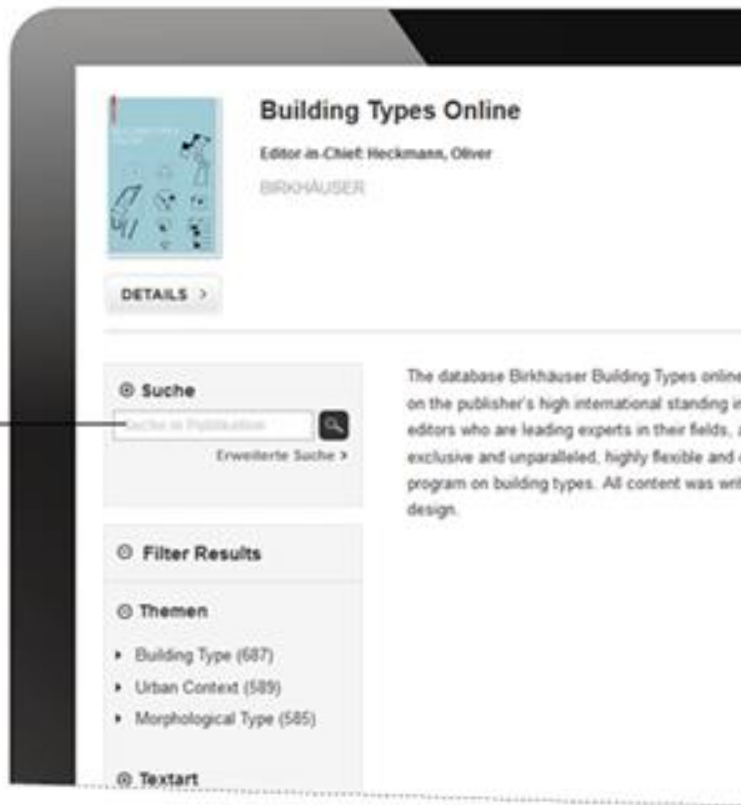
Preis für Update-Bezieher
€ [D] 500.00 / US\$ 675.00 / GBP 375.00*

Öffnet die Suchfunktion

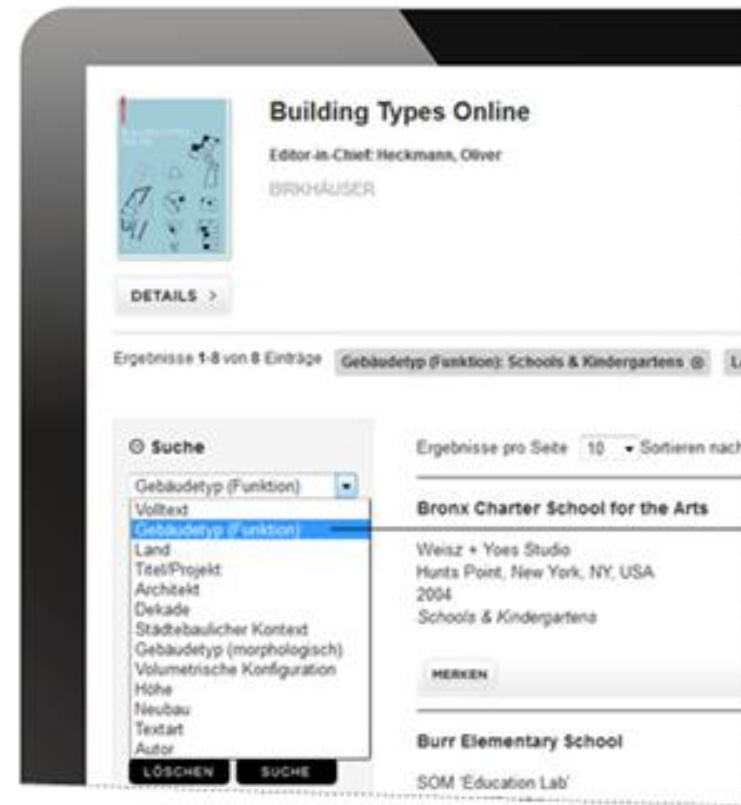
Zitationsmöglichkeiten nach MLA, APA oder
Chicago Regeln und Datenexport
im RIS Format

1 SUCHE

EINFACHE SUCHE



ERWEITERTE SUCHE (WEITERE SUCHOPTIONEN)



2 ERGEBNISLISTE

Anzahl der gefundenen Ergebnisse

Anzeige der Treffer pro Seite

Sortierung der Ergebnisse, z.B nach Titel/Projekt A-Z, Architekt (A-Z), Datum, Relevanz

Auswahl durch Klick auf den Titel (Dokumenten-Anzeige)

Zusatzinformationen: Titel/Projekt, Architekt, Datum, Gebäudetyp

Building Types Online
Editor-in-Chief: Heckmann, Oliver
BIRKHAÜSER

Zugang bereitgestellt von
De Gruyter / TCS

Ergebnisse 1-10 von 102 Einträge Volltext: Schools Zurücksetzen

Suche
Volltext
Schule
[+] Zeile hinzufügen
LÖSCHEN SUCHE

Filter Results
Themen
Building Type (102)
Urban Context (37)

Ergebnisse pro Seite: 10 Sortieren nach: Titel/Projekt (A-Z)
Architekt (A-Z)
Datum
Relevanz

Page: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

Albert Einstein Oberschule
Stefan Scholz Architekten
Berlin, Germany
1999
Schools & Kindergartens

HERKEN

Ale Upper Secondary School
Wingårdh Arkitektkontor
Nödinge, Sweden
1995
Schools & Kindergartens

3 ANZEIGE DES DOKUMENTS

Navigation zwischen den Suchergebnissen

Suche

Volltext

Bronx

[+] Zeile hinzufügen

LÖSCHEN SUCHE

« Zurück Zurück zur Ergebnisliste

Reading View >

Schools and Kindergartens: A Design Manual
 Autor(en): Dudek Mark
 Birkhäuser (Basel) 2015

Mark Dudek

Bronx Charter School for the Arts

Building Type:	Schools & Kindergartens
Architect:	Weisz + Yoes Studio
Year:	2004
Location:	Hunts Point, New York, NY (link to map ↗)
Country:	USA
Urban Context:	Urban Block Structure, Industrial Area/Business Park
Morphological Type:	Block Infill/Block Edge
Volumetric Configuration:	Linear, Grid
Height:	Low-Rise (up to 3 levels)
Load-Bearing Structure:	Column-and-Slab; Wide-Span Structures
Parking:	No parking on site
Access Type:	Comb/Grid Systems
Floor Plan Layout:	Street Plan: Matrix

Wechseln zu „reading view“

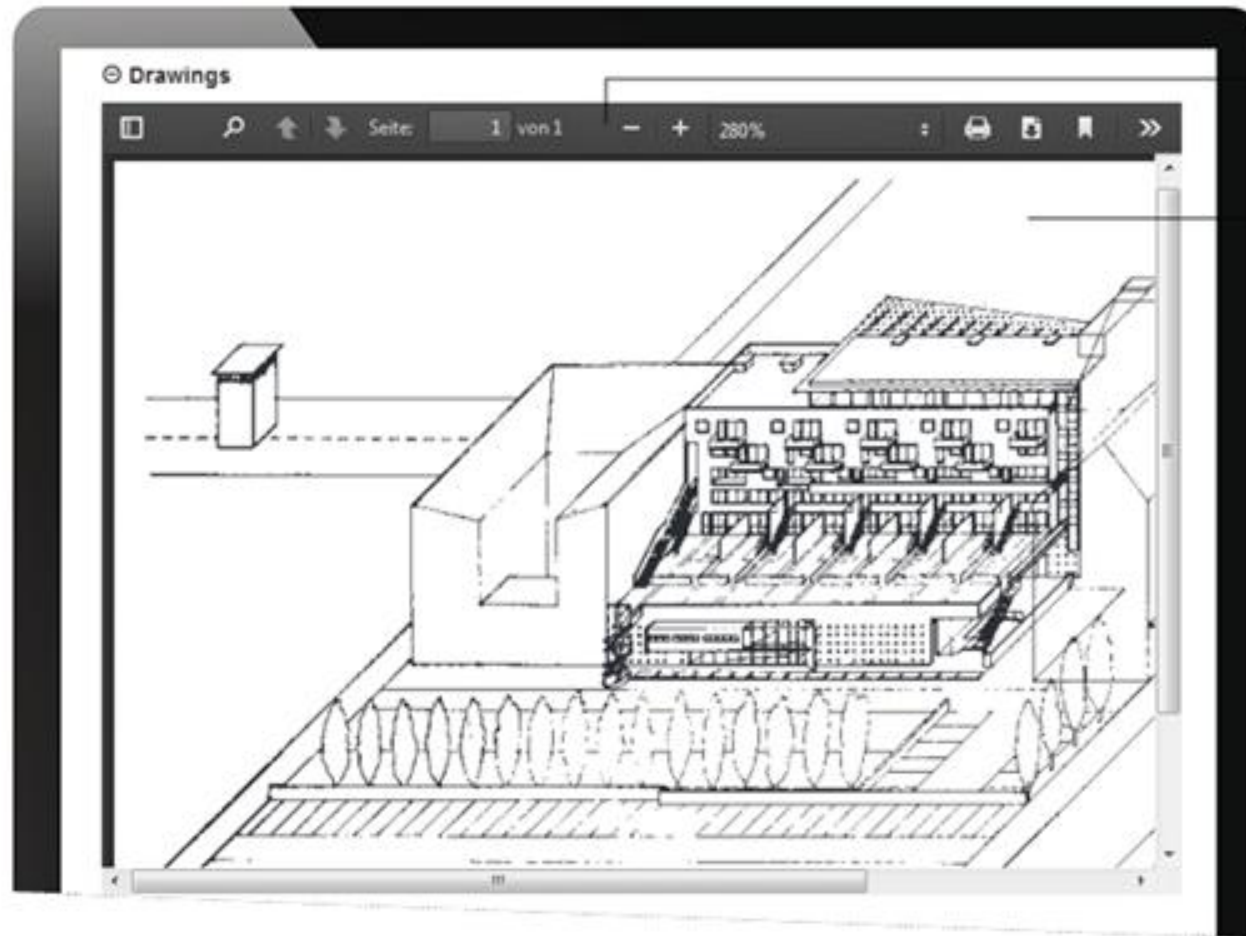
Bibliographische Angaben

Autor

Link zu Google Maps

Detaillierte Metadaten

4 ANZEIGE DER ZUSATZMATERIALIEN



Benutzeroberfläche bietet Zoomfunktionen, Druck und PDF-Export

Die meisten Pläne sind vektor-basiert

4 ANZEIGE DER ZUSATZMATERIALIEN

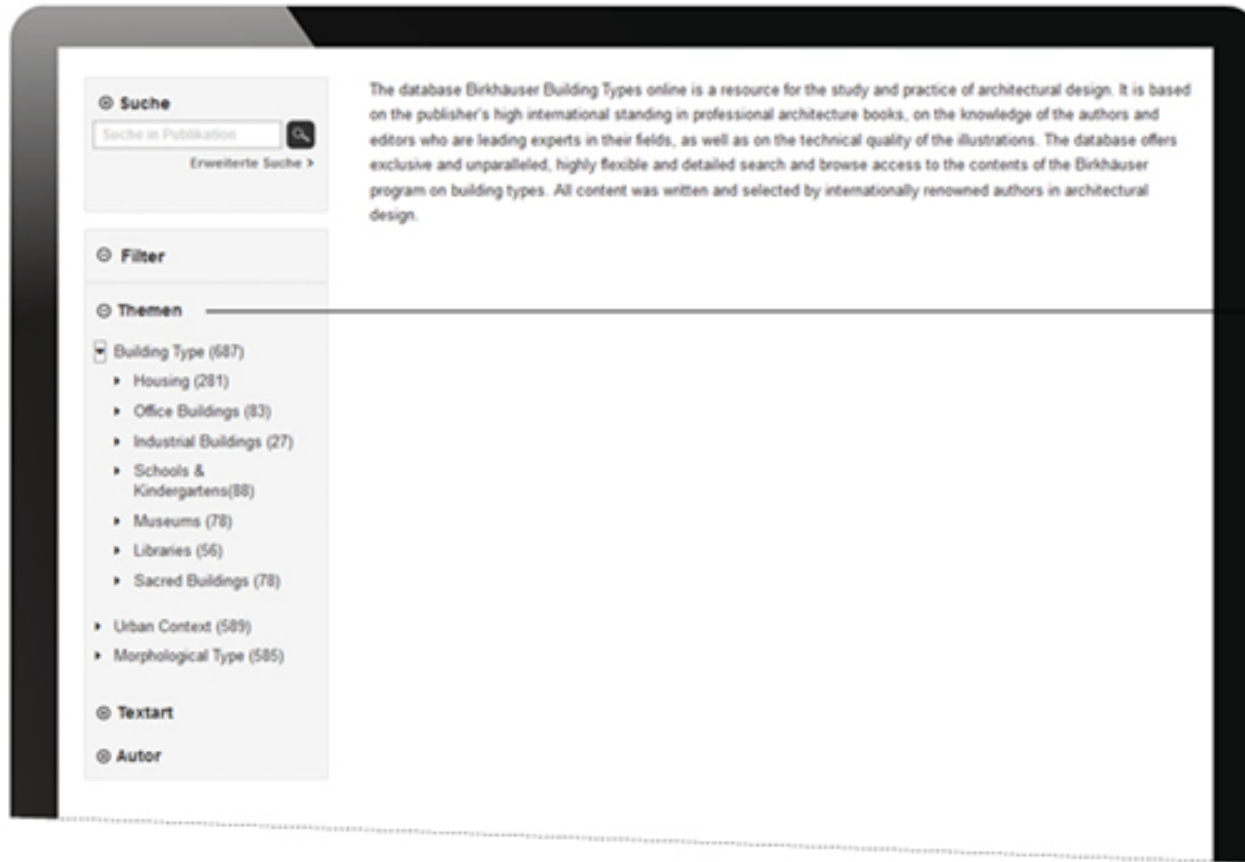
© Photos



Coloured tiles on the street façade counter the drab industrial context

Source: Albert Vecerka

5 BROWSE-FUNKTION



Einfacher Einstieg über thematisches Browse-Menü (Building Type, Urban Context, Morphological Type) sowie die Filter Textart und Autor

CONTACT

De Gruyter

Genthiner Straße 13

10785 Berlin

Deutschland

Tel. +49 (0)30.260 05-0

Fax. +49 (0)30.260 05-251

E-Mail info@degruyter.com

Website www.degruyter.com

► Find more information about Building Types Online at <http://www.degruyter.com/view/db/bdt>