



© Ruedi Walti

## Wohnhaus Bläsiring

Basel, Schweiz

ARCHITEKTUR  
**Buchner Bründler**

TRAGWERKSPLANUNG  
**Jürg Merz**

FERTIGSTELLUNG  
**2012**

SAMMLUNG  
**newroom**

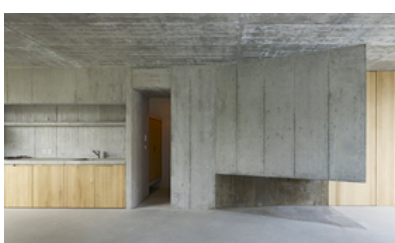
PUBLIKATIONSDATUM  
**23. Juni 2017**



Beim Grundstück handelt es sich um die mittlere von drei Parzellen, auf denen Reihenhäuser aus dem Jahr 1870 stehen. Die drei Häuser bilden den niederen Abschluss einer offenen Blockzeile. Die angrenzenden Häuser sind, die maximal von den Zonenbestimmungen erlaubte Geschoss Höhe ausschöpfend, mit fünf Vollgeschossen und einem Attikageschoss ausgebildet. Der Wohnblock grenzt an ein öffentliches Areal mit einer Schule und der Matthäuskirche an, die dem Quartier den Namen gibt. Die Grundbesitzerin ist in dem alten Wohnhaus aufgewachsen und möchte mit ihrer Familie einen Neubau realisieren.

### Konzept

Bedingt durch die geringe Parzellenbreite und die beschränkte Gebäudetiefe muss in die Vertikale entwickelt werden. Dies führt zur Stapelung zweier Triplex-Häuser. Zwischen den beiden unmittelbar angrenzenden Bauten erscheint das Haus in seiner Proportion als Wohnturm. Einem Haus wird der Garten, dem zweiten eine Dachterrasse zugeordnet. Die untere Wohnung umfasst das Erdgeschoss, das sich räumlich mit dem umfriedeten Hinterhof verbindet, sowie die ersten beiden Obergeschosse. Die obere Wohnung umfasst das dritte Obergeschoss bis zum Attikageschoss und verfügt sowohl im Attikageschoss als auch auf dem begehbaren Dach über Außenbereiche. Jede Etage ist in drei Bereiche gegliedert: einen offenen Wohnraum, eine Funktionsschicht und die Erschließungszone. Jede Wohneinheit erhält durch die ineinandergrifffende Erschließung einen eigenen strassenseitigen Zugang.



© Ruedi Walti



© Ruedi Walti



© Ruedi Walti

## Wohnhaus Bläsiring

### Umsetzung

Die plastische Durchbildung der Räume charakterisiert die verschiedenen Etagen auf individuelle Art. Beton ist das hauptsächlich raumprägende Material. Die räumliche Dichte und die Verwendung des Betons für Raummöbel muten archaisch an. Die Ausformulierung der Öffnungen bildet ein zentrales Motiv und lässt die Fenster, die auf jeder Etage eine neue Funktion annehmen, unterschiedlich in Erscheinung treten. In Eiche materialisiert wirken sie wie feine Intarsien in der homogenen Betonstruktur. Die individuelle Ausformulierung der Etagen bestimmt den architektonischen Ausdruck der Fassade. ineinander greifende Räume zeichnen sich darauf horizontal und vertikal ab. Dabei bilden die Erschliessungsräume den geschlossenen Teil der Fassade, während die Wohnräume als Fassadenöffnungen lesbar sind. Die strassen- wiehofseitig raumhohen Verglasungen ermöglichen tageslichtdurchflutete Räume bei Grundrisse von zwölf Metern Tiefe. (Text: Architekten)

### DATENBLATT

Architektur: Buchner Bründler (Daniel Buchner, Andreas Bründler)  
 Mitarbeit Architektur: Rino Buess, Nicole Johann (Projektleitung Projektierung), Friederike Kluge (Projektleitung Realisierung), Hellade Miozzari, Beda Klein, Fabian Meury  
 Tragwerksplanung: Jürg Merz  
 Fotografie: Ruedi Walti

Bauherrschaft: Baugesellschaft Bläsiring, Basel  
 Akustik und Bauphysik: Martin Lienhard Bau- & Raumakustik, Basel  
 Elektroplanung: Herzog Kull Group, Basel

Funktion: Wohnbauten

Planung: 2009 - 2010  
 Ausführung: 2011 - 2012

Grundstücksfläche: 150 m<sup>2</sup>  
 Bruttogeschossfläche: 500 m<sup>2</sup>  
 Bebaute Fläche: 76 m<sup>2</sup>  
 Umbauter Raum: 1.475 m<sup>3</sup>



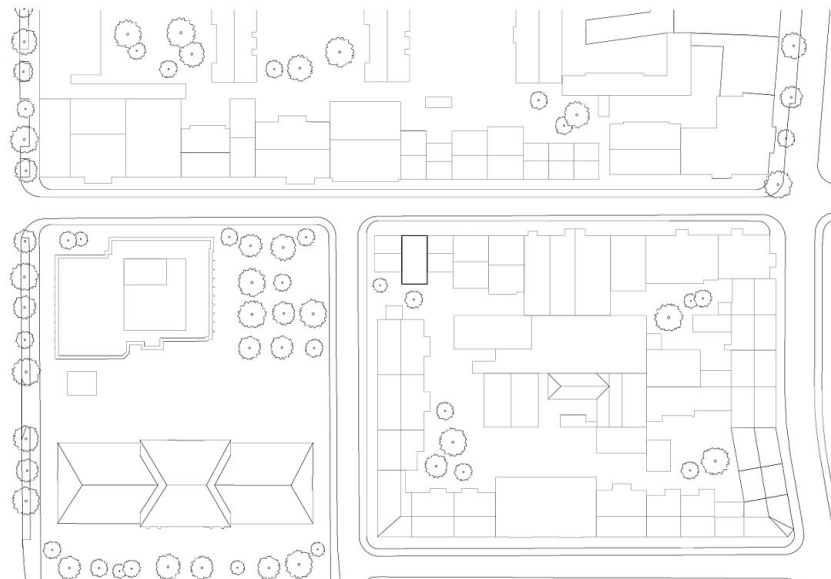
© Ruedi Walti



© Ruedi Walti



© Ruedi Walti

**Wohnhaus Bläsiring**

Lageplan

097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Situationsplan M 1:500 | 1120625

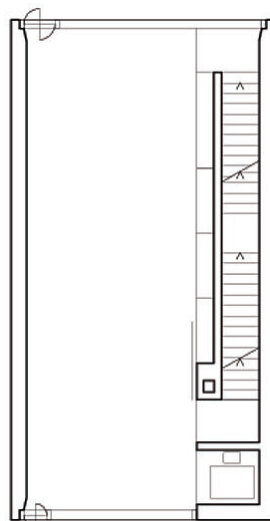
**BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |**  
 UTENGASSE | 19 | CH - 4058 | BASEL |  
 TEL: +41 61 306 30 00 | FAX: +41 61 306 30 01 |  
 HAILE@BBARC.CH | WWW.BBARC.CH |

**Wohnhaus Bläsiring**

097 Wohnhaus Bläsiring. Basel | Grundriss Erdgeschoss M 1:200 | 130227

**BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |**  
**UTENGASSE | 19 | CH - 4058 | BASEL |**  
**TEL : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 00 | FAX : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 01 |**  
**MAIL@BBARC.CH | WWW.BBARC.CH |**

Grundriss EG

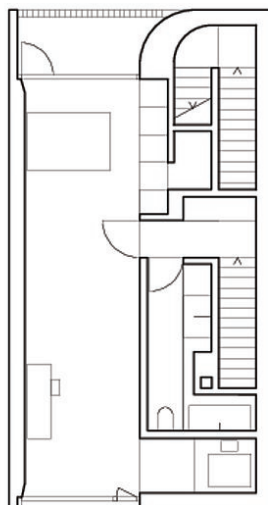


Wohnhaus Bläsiring

097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Grundriss 1. Obergeschoss M 1:200 | 130227

BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |  
UTENGASSE | 19 | CH - 4058 | BASEL |  
TEL: +41 61 306 30 00 | FAX: +41 61 306 30 01 |  
MAIL@BBARG.CH | WWW.BBARG.CH |

Grundriss OG1

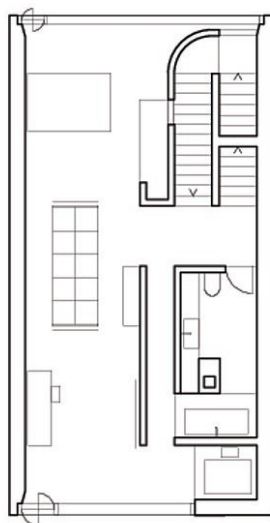


Wohnhaus Bläsiring

097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Grundriss 2. Obergeschoss M 1:200 | 130227

BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |  
UTENGASSE | 19 | CH - 4058 | BASEL |  
TEL : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 00 | FAX : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 01 |  
MAIL@BBARC.CH | WWW.BBARC.CH |

Grundriss OG2

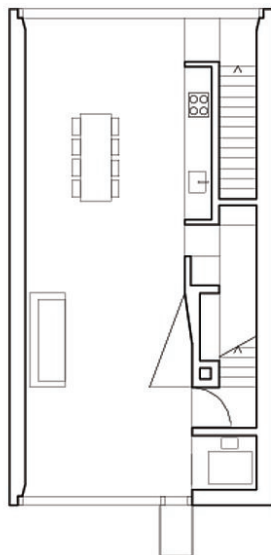


Wohnhaus Bläsiring

097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Grundriss 3. Obergeschoß M 1:200 | 130227

BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |  
UTENGASSE | 19 | CH - 4058 | BASEL |  
TEL : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 00 | FAX : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 01 |  
MAIL@BBARC.CH | WWW.BBARD.CH |

Grundriss OG3

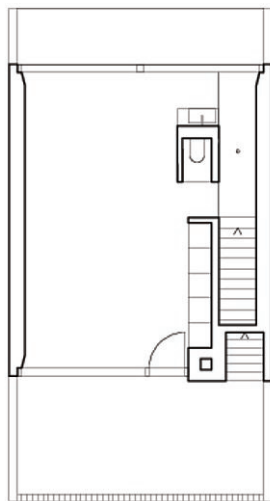


Wohnhaus Bläsiring

097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Grundriss 4. Obergeschoss M 1:200 | 130227

**BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |**  
**UTENGASSE | 19 | CH - 4058 | BASEL |**  
**TEL : + 41 | 61 | 306 | 30 | 00 | FAX : + 41 | 61 | 306 | 30 | 04 |**  
**HATL@BBARC.CH | WWW.BBARC.CH |**

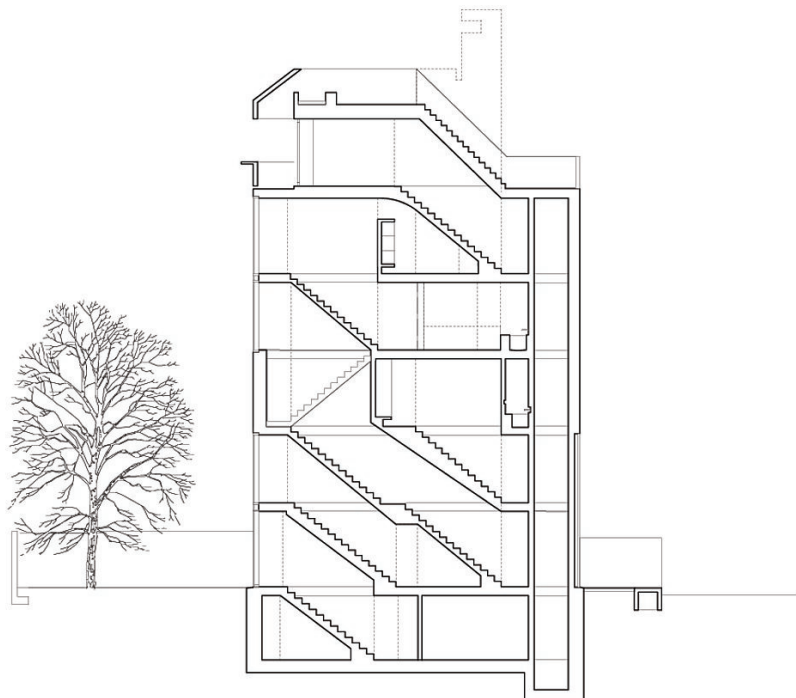
Grundriss OG4

**Wohnhaus Bläsiring**

097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Grundriss Attika M 1:200 | 130227

**BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |**  
**UTENGASSE | 19 | CH - 4058 | BASEL |**  
**TEL : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 00 | FAX : + 41 ' 61 ' 306 ' 30 ' 01 |**  
**MAIL@BBARC.CH | WWW.BBARG.CH |**

Grundriss Attika

**Wohnhaus Bläsiring**

097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Längsschnitt | M 1:200 | 120625

**BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |**  
**UTENGASSE | 19 | CH-4058 | BASEL |**  
**TEL: +41 61 306 30 00 | FAX: +41 61 306 30 01 |**  
**MAIL@BBARC.CH | WWW.BBARC.CH |**

Längsschnitt



097 Wohnhaus Bläsiring, Basel | Frontansicht | M 1:200 | 120625

**BUCHNER | BRÜNDLER | ARCHITEKTEN | AG |**  
**UTENGASSE | 19 | CH-4058 | BASEL |**  
**TEL: +41 61 306 30 00 | FAX: +41 61 306 30 01 |**  
**MAIL@BBARC.CH | WWW.BBARC.CH |**

Ansicht Strassenseite