

ANNETTE GIGON / MIKE GUYER DIPL.ARCHITEKTEN ETH/BSA/SIA AG TEL +41 (0) 44 257 11 11
CARMENSTRASSE 28 CH-8032 ZÜRICH E-MAIL INFO@GIGON-GUYER.CH FAX +41 (0) 44 257 11 10

Projekt

Würth Haus Rorschach

Das Würth Haus Rorschach, zwischen See und Hauptbahnhof gelegen, zeigt sich Spaziergängern und Passanten als grünlich gläserne Erscheinung, die zwischen Transparenz und Reflexion changiert und die Besonderheiten des Ortes vielfach wiedergibt.

Das gegliederte, reliefartige Volumen reagiert gegenüber dem Bahnhofsgebäude mit niedrigeren Kuben und gegenüber der Weite des Parks und des Sees mit einem höheren Baukörper. Zur Strasse hin formt das Volumen verschiedene Aussenräume aus: in der Mitte den Eingangsbereich mit mächtigem Vordach, gegen Osten den Zufahrtbereich mit Demowerkstätten und Würth-Shop und gegen Westen den zum See hin erweiterten Bahnhofsplatz. Ahornbäume zeichnen diesen Raum aus und beleben ihn.

Nähert man sich vom Bahnhof her, betont das weite Vordach den Haupteingang. Die verschiedenen Benutzergruppen, die Ausstellungsbesucher und die Gäste, Kursteilnehmer und Mitarbeitenden betreten das Gebäude über einen hohen Eingangsraum, von dem aus sich ihre Wege zum ersten Mal aufteilen.

Die Geschäftsräume der Würth Group, die Schulungs- und Konferenzräume, der Kongresssaal sowie das Restaurant sind um ein grosszügiges Foyer mit zentralem Lichthof gruppiert und werden durch eine ausgreifende Treppenanlage miteinander verbunden. Sowohl der Kongressbereich für fünfhundert Gäste im Westen als auch die öffentlichen Ausstellungsräume des Forums Würth im südlichen Gebäudeteil sind dank direkter Zugänge auch unabhängig vom restlichen Gebäude nutzbar.

Die Besucher des Forums Würth werden vom Haupteingang über einen Empfangsbereich und Museumsshop in zwei unterschiedlich grosse, zenital belichtete Ausstellungsräume im ersten Obergeschoss geführt. Die Konstruktion des Shed-Oberlichts der Ausstellungsräume trägt dabei gleichzeitig die Auskragung des Vordachs.

Im höchsten, nicht öffentlichen Gebäudeteil befinden sich auf vier Geschossen Büroräumlichkeiten. Begegnungsbereiche mit seeseitigen Balkonen, transparente oder geschlossene Sitzungszimmer und Büros wechseln sich hier mit offenen Bürozonon ab.

Eine gläserne Hülle verkleidet das gesamte Gebäude. Diese äussere, hinterlüftete Glasschicht wird mit versetzt angeordneten, leicht grünlichen Glasscheiben mit einer feinen, metallisch glänzenden Gewebereinlage gebildet. Es entsteht ein feingliedrig rhythmisierter gläserner „Vorhang“, der das Gebäude nicht nur vor Seewind und Strassenlärm, sondern auch vor Wärmeeintrag und Auskühlung schützt. Die innere Haut besteht aus dreifachem Isolierglas sowie Wärmedämmungen mit Blechverkleidungen. Auf den Dachflächen setzt sich die gläserne Materialisierung in Form von Photovoltaik-Elementen und grünen Glasscherben aus Recyclingglas für die Dacheindeckung fort.

Credits

Projekt:	Würth Haus Rorschach
Adresse:	Churerstrasse 10 CH - 9400 Rorschach
Nutzung:	Verwaltungsgebäude mit Ausbildungs- und Konferenzzentrum, Saal (630 Sitzplätze), Museum, Restaurant, Cafeteria, Demowerkstatt, Handwerker-Shop
Wettbewerb:	2009, 1. Preis
Planung/Ausführung:	2009–2013
Geschossfläche (SIA 416):	32'200 m ²
Bauherrschaft:	Würth International AG, Chur
Architektur:	Annette Gigon / Mike Guyer, Architekten, Zürich Mitarbeit: Wettbewerb: Luisa Wittgen, Nicolai Rünzi, Bettina Gerhold, Thomas Möckel, Matthias Clivio Planung/Ausführung: Christian Maggioni (Teamleitung), Matthias Clivio (Projektleitung), Nicolai Rünzi, Christoph Lay, Katja Fröhlich, Rus Carnicero, Yvonne Grunwald, Martin Schneider, Michael Kloiber, Brigitte Rüdél, Franziska Bächer
Bauleitung:	Walter Dietsche Baumanagement AG, Chur
Bauherrenvertretung:	Walter Dietsche Baumanagement AG, Chur Alfons Zanfrini
Landschaftsarchitektur:	Atelier Girot, Gockhausen
Statik:	Dr. Lüchinger Meyer Bauingenieure AG, Zürich
Elektrotechnik:	Bühler + Scherler AG, St.Gallen
Haustechnik/ Lüftung:	Waldhauser Haustechnik AG, Basel
Bauphysik:	Kopitsis Bauphysik AG, Wohlen
Brandschutz:	Makiol + Wiederkehr, Beinwil am See
MSRL:	Boxler MSRL Engineering, Jona
Fachkoordination HLKSE:	Hans Hermann, Chur
Akustikberatung (Saal):	Müller-BBM GmbH, D - Planegg
Bühnenplanung:	Walter Kottke Ingenieure GmbH, D - Bayreuth
Audio/ Videoplanung:	Ergoconcept GmbH, Rotkreuz

GIGON / GUYER

**ANNETTE GIGON / MIKE GUYER DIPL.ARCHITEKTEN ETH/BSA/SIA AG TEL +41 (0) 44 257 11 11
CARMENSTRASSE 28 CH-8032 ZÜRICH E-MAIL INFO@GIGON-GUYER.CH FAX +41 (0) 44 257 11 10**

Tageslichttechnik:	Institut für Tageslichttechnik Stuttgart, D
Kunstlichttechnik:	Licht Zentrale, D - Nürnberg
Sanitär:	Tomaschett + Cioce AG, Rorschach
Sprinkler:	GRP Ingenieure, Rotkreuz
Fassadentechnik:	Reba Fassadentechnik AG, Chur
Geotechnik:	Andres Geotechnik AG, St.Gallen
Seewasserfassung:	Willy Stäubli Ingenieur AG, Zürich
Türengineering/ Sicherheit:	Brütsch Elektronik AG, Laufen-Uhwiesen
IT-Planung:	Würth ITensis AG, Chur
Verkehr/ Werkleitungen:	Wälli AG Ingenieure, Arbon
Küchenplanung:	HoGaKa Profi GmbH, D - Ludwigsburg
Signaletik:	Trix Wetter, Zürich
Farbberatung (partiell):	Harald F. Müller, D – Oehningen
Fotografie:	Thies Wachter, Zürich