Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 139 (2013)

Heft: 38: Neuer Saum für die Linth

Wettbewerbe: Wettbewerbe

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 28.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

TEC21 38/2013 WETTBEWERBE | 5

WETTBEWERBE

OBJEKT/PROGRAMM AUFTRAGGEBER VERFAHREN FACHPREISGERICHT TERMINE Nouvelle gare à Châtel-TPF Transports publics Conception d'ouvrages et Keine Angaben Eingabe St-Denis 2.10.2013 fribourgeois suivi des travaux, 1700 Fribourg für Landschaftsarchitektur und Architektur www.simap.ch (ID 102805) Heinrich & Erna Walder-Konzept- und Projektwett-Innovative, noch nicht rea-Keine Angaben Eingabe bewerb zum Leben und Stiftung lisierte Ideen, Projekte 15.10.2013 8032 Zürich Wohnen im Alter oder Konzepte zum Leben und Wohnen im Alter Inserat S. 26 www.walder-stiftung.ch Rubrik «Wettbewerb» Neubau Mehrzweckgearwo arbeiten und wohnen, Projektwettbewerb Keine Angaben Bewerbung mit Präqualifikation bäude «Wynere», Wettingen Stiftung für Behinderte 18.10.2013 5430 Wettingen Versand Programm Inserat S. 12 Organisator: 17.1.2014 Markstein Abgabe 5400 Baden 13.06.2014 www.simap.ch Kantonales Hochbauamt Einstufiger offener Projekt-Erweiterung der Agroscope Eric Frei, Lausanne, Anne-Abgabe in Posieux 1700 Freiburg wettbewerb für Architekten Catherine Javet, Lausanne, 13.12.2013 Rolf Seiler, Genf, Luca und Ingenieure Selva, Basel www.simap.ch (ID 102386) \$1a GEPRÜFT - konform Abgabe Projekte: Ersatzneubauten der Bau- und Wohngenossen-Einstufiger Architektur-Martin Erny, Basel, Philipp Wohnsiedlung Aarau-Rohr schaft Graphis wettbewerb im offenen Esch, Zürich, Felix Fuchs, 24.1.2014 3012 Bern Abgabe Modelle: Verfahren Aarau, Ivo Moeschlin, Organisator Inserat S. 12 Zürich, Jakob Steib, Zürich 7. 2.2014 Urfer Architekten www.graphis.ch 1700 Freiburg sia GEPRÜFT - konform

> Weitere laufende Wettbewerbe finden Sie unter espazium.ch Wegleitungen zu Wettbewerbsverfahren: www.sia.ch/142i

PREIS

Holcim Awards competition for sustainable construction projects

Holcim Foundation for Sustainable Construction 8050 Zürich Architekten, Planer, Ingenieure, Projektträger, Bauherren und Baufirmen

Angaben unter www.holcimawards.org/juries

Anmeldung 24.3.2014

www.holcimawards.org

6 | WETTBEWERBE TEC21 38/2013

VIER GESICHTER ZUR STADT







Das Gewerbehaus passt seine Erscheinung dem Kontext an. 01 Ansicht von der Heinrichstrasse. 02 Fassade vom Platz im Süden.
03 Das heterogene Stadtgefüge im Situationsplan, Mst 1:5000. (Visualisierungen: Projektverfasser; Situationsplan: Amt für Hochbauten)

Caruso St John gewinnen zusammen mit HRS Real Estate den selektiven Gesamtleistungsstudienauftrag für einen neuen Gewerbebau der Stiftung St. Jakob in Zürich. Das Gebäude besetzt eine prominente Baulücke neben dem Viadukt der SBB.

(ms) Generationen von Architekturstudenten haben an der Parzelle AU6410 Städtebau geübt. Der rund 3400 m² grosse Parkplatz gehört der Stadt Zürich und bietet zwischen der Viadukt- und der Heinrichstrasse Urbanität in Reinkultur: Der steinerne Viadukt durchschneidet die gründerzeitlichen Blockränder und trennt sie vom ehemaligen Industriegebiet Zürich West, das im vergangenen Jahrzehnt dichter und vielfältiger wurde. Die Stiftung St. Jakob siedelt ihren Hauptsitz von der Kanzleistrasse 18 an diesen Brennpunkt städtischen Treibens um. Der Gewerbebau mit Arbeits- und Ausbildungsplätzen für rund 400 körperlich und geistig benachteiligte Menschen wird auch die Verwaltung der Stiftung beherbergen.

Das reichhaltige Programm aus Gastronomie, Dienstleistung und Handwerksbetrieben verlangt ebenso ein massgeschneidertes Gebäude wie die vielschichtige städtische Situation. Caruso St John entwerfen dafür einen tiefen Sockel, der beinahe die gesamte Breite der Parzelle nutzt. Auf ihm erhebt sich ein Volumen mit Rücksprüngen, das an seinem

südlichen Ende in einem Riegel endet. Der Sockel läuft weiter und geht in eine Arkade vor einem kleinen Platz über. Der Viadukt schneidet diese Gebäudeform schräg ab. So entsteht ein anspruchsvolles und vielgestaltiges Volumen, das auf jeder Seite einen differenzierten und angemessenen Ausdruck findet. Zur Heinrichstrasse hin reiht sich das Haus in die Gewerbebauten der Nachbarschaft ein. Dort ist die Betonfassade weitgehend geschlossen. Die Fenster des grosszügigen Treppenhauses gliedern die Wand und unterstreichen die symmetrische Gebäudeform. Entlang der Viaduktbögen zeigt sich der angeschnittene viergeschossige Aufbau in seiner vollen Höhe und setzt einen markanten, vertikalen Akzent, Ganz anders das Bild von Süden: Durch die Arkade zum Platz und die umlaufenden Loggien im Aufbau wirkt das Gebäude luftig, und das Volumen löst sich auf in Stützen und Platten. Zum benachbarten Wohnhaus zeigen sich Sockel und Aufbau ruhig und unaufgeregt.

Der Studienauftrag für Gesamtleistungen ist ein seltenes Verfahren, an dessen Ende ein Projekt mit einem verbindlichen Werkpreis steht. Dies bedingt, dass die Bedürfnisse der Bauherrschaft in einem wasserdichten Programm festgehalten sind – Änderungen im Projekt führen sofort zu Mehrkosten. Für die Planenden bedeutet das Verfahren ebenso einen grossen Aufwand, der mit 50 000 Franken entschädigt wurde.

WEITERBEARBEITUNG

Caruso St John Architects, Zürich/London, mit HRS Real Estate, Zürich; Conzett Bronzini Gartmann, Chur, enerpeak salzmann, Dübendorf, Kalt + Halbeisen Ingenieurbüro, Zürich, Schmid Landschaftsarchitekten, Zürich, BAKUS Bauphysik & Akustik, Zürich, planbar, Zürich

ÜBRIGE TEILNEHMENDE

Zweiter Rundgang: Edelaar Mosayebi Inderbitzin, Zürich, mit GGL Genossenschaft für Gesamtleistungen am Bau, Zürich; Caretta+Weidmann Baumanagement, Zürich, Henauer Gugler, Zürich, Kälin+Müller, Zürich, Lingwood Engineering, Wallisellen, Ganz Landschaftsarchitekten, Zürich Erster Rundgang: Michael Meier und Marius

Hug Architekten, Zürich, mit bevelopment,
Teufen; wlw Bauingenieure, Zürich, IBG B. Graf
Engineering, St. Gallen, Getec Zürich, Müller
Illien Landschaftsarchitektur, Zürich;
mépp ménard partner projekte, Zürich, mit
Halter Generalunternehmung, Zürich; Synaxis,
Zürich, enerpeak salzmann, Zürich, Amstein
Walthert, Zürich, planikum, Zürich; weberbrunner architekten, Zürich, mit Allreal,
Zürich; Walt+Galmarini, Zürich, Amstein
Walthert, Zürich, Balliana Schubert, Zürich,
BAKUS Bauphysik & Akustik, Zürich, planbar,
Zürich

JURY

Jeremy Hoskyn, Zürich (Vorsitz); Mathias Müller, Zürich; Evelyn Enzmann, Zürich; Anne Kaestle, Zürich

Pläne und weitere Bilder auf espazium.ch