

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 136 (2010)
Heft: 37: Kunstbauten im Wägital

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: 16.01.2026

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

WETTBEWERBE

| OBJEKT/PROGRAMM | AUFTRAGGEBER | VERFAHREN | FACHPREISGERICHT | TERMINE |
|---|--|--|---|---|
| Neubau Raiffeisenbank, Ilanz | Raiffeisen Schweiz Bauherrenberatung 9001 St. Gallen | Studienauftrag, mit Präqualifikation, für regionale ArchitektInnen Inserat S. 4 | Keine Angaben | Bewerbung 20.9.2010 |
| www.raiffeisen.ch/ studienauftrag | | | | |
| Anpassung, Erweiterung Ruferheim und Neubau von Alterswohnungen, Nidau | Ruferheim Nidau 2560 Nidau | Projektwettbewerb, offen, für ArchitektInnen | Jakob Steib, Michael Locher, Marceline Hauri, Martin Eggenberger | Anmeldung 24.9.2010 Abgabe 4.2.2011 |
| www.ruferheim.ch | | | | |
| Piazza Stazione Roveredo | Municipio di Roveredo 6535 Roveredo | Mandati di studio in paral- lelo per uno studio di idee, per architetti, urbanistica, ingegnere civile / mobilità / traffico / economia sia IN PRÜFUNG | Aurelio Galfetti, Felix Wettstein, Alberto Ruggia, Gianfranco Sciarini, Eugenio Mozzini, Roberto Somaini, Aris Tognola | Bewerbung 24.9.2010 |
| www.roveredo.ch (Roveredo 2020 / Concorso urbanistico) | | | | |
| Réalisation d'une école enfantine et UAPE aux Morettes, Prangins | Commune de Prangins 1197 Prangins | Concours de projets, sélectif, pour architectes sia GEPRÜFT – konform | Vincent Mangeat, Stéphanie Cantalou, Jeanene Guye Matthey, Charles Pictet, Bruno Marchand, Renato Salvi | Bewerbung 27.9.2010 |
| www.simap.ch | | | | |
| Sanierung und Umbau Turnhallentrakt Schulhaus Brühlacker, Oberbüren | Primarschulgemeinde Oberbüren-Sonnental 9245 Oberbüren | Studienauftrag, mit Präqualifikation, für ArchitektInnen | Keine Angaben | Bewerbung 30.9.2010 |
| www.schuleoberbueren.ch | | | | |
| Agrandissement de l'école primaire existante, Montbrelloz | Commune de Vernay (FR) Rue de la Condémine 94 1475 Vernay | Concours de projets, pour architectes | Sandra Maccagnan, Marcel Aebischer, Marc Fauchère, Raoul Andrey | Bewerbung 1.10.2010 Abgabe 17.12.2010 (Pläne) 23.12.2010 (Modell) |
| www.simap.ch | | sia GEPRÜFT – konform | | |
| Place de la Gare, La Chaux-de-Fonds | Ville de la Chaux-de-Fonds Service d'Urbanisme et de l'Environnement 2300 La Chaux-de-Fonds | Concours de projets, à un degré, ouvert, pour grou- pes pluridisciplinaires (ar- chitecte et architecte pay- sagiste); Inserat S. 12 sia GEPRÜFT – konform | Bruno Marchand, Marco Rampini, Renato Salvi, Laurent Essig, Laurent Kurth, Nicolas Vuilleumier, Denis Clerc, Jean-Marc Vallotton | Abgabe 13.12.2010 |
| www.simap.ch | | | | |

Noch laufende Wettbewerbe finden Sie unter www.TEC21.ch/wettbewerbe
Wegleitungen zu Wettbewerbsverfahren: www.sia.ch/d/praxis/wettbewerb/information.cfm

DOPPELKINDERGARTEN IN ZWINGEN



01+02 «Taka-Tuka»: Skulpturales Passstück mit viel Holz, Licht und Aussenbezug (Modellfotos: Jurybericht, Visualisierung: Hörler Architekten)

Gegenüber der Marienkirche in Zwingen BL soll ein Doppelkindergarten entstehen. Der Beitrag «Taka-Tuka» setzt dem dominanten Kirchenbau eine eigenständige Skulptur gegenüber. Der Entwurf überzeugt durch hohe aussenräumliche Qualitäten sowie sorgfältig gestaltete und folgerichtig organisierte Innenräume.

Aufgabe des Wettbewerbs war es, einen Doppelkindergarten mit Räumen für eine Spielgruppe, für die Mütter- und Väterberatung sowie die Vorschulheilpädagogik zu entwickeln. Die Gemeinde Zwingen veranstaltete einen selektiven Projektwettbewerb und wählte aus 46 Bewerbungen acht Teilnehmer. Die vorgesehene Parzelle liegt in einem Einfamilienhausquartier unmittelbar gegenüber der skulpturalen Marienkirche der Architekten Belussi und Tschudin aus den 1960er-Jahren. Eingeschossige Entwürfe wie auch solche mit Kindergartenräumen im Obergeschoss konnten sich nicht durchsetzen.

Der Entwurf «Taka-Tuka» schlägt ein gegliedertes Volumen aus drei Baukörpern vor. Die beiden Kindergärten sind an einen zweigeschossigen Mittelteil angefügt. Durch die unterschiedlichen Ausrichtungen und Höhen der Pultdächer entsteht ein Formenkanon,

der zwischen der Kirche und der übrigen kleinteiligen Siedlungsstruktur vermittelt. Die Aussenräume wirken grosszügig, sowohl der Vorplatz zum Eingang im Nordwesten wie auch der zusammenhängende Aussenbereich im Süden, bei dem jedem Kindergarten ein eigener Bereich zugeordnet ist. Das Tragwerk mit Rahmen aus Brettschichtholz ist konsequent umgesetzt und innen sichtbar. Auch die Innenräume sind grosszügig und selbstverständlich angeordnet; trotzdem ist das Gebäudevolumen kompakt und verspricht eine wirtschaftliche Bauweise. So heisst es auch im Jurybericht: «Ein erfrischender Beitrag, welcher sich tel quel realisieren lässt.»

Mit einem polygonalen Kubus, der die Nordwestecke des Perimeters besetzt, schafft das Projekt «Jojo» eine grosse zusammenhängende Freifläche, die spielerisch und abwechslungsreich gestaltet ist. Leider weist der radikale Ansatz mit dem zu klein geratenen Zugangsbereich und den fehlenden gedeckten Pausenplätzen auch Schwächen auf. Die Jury würdigt aber die konsequente Haltung und das grosse Einfühlungsvermögen, mit dem die Aufgabe gelöst wurde.

Der Beitrag «Elmar» zeichnet sich durch einen klaren Auftritt und eine interessante Dachgestaltung mit Oberlichtern aus, die gut

belichtete Innenräume mit hoher Qualität erzeugen. Das kompakte Volumen verspricht eine ökonomische Bauweise, der Zugang hingegen konnte nicht überzeugen.

Jean-Pierre Wymann, Architekt und freier Autor, wymann@wymann.org

PREISE

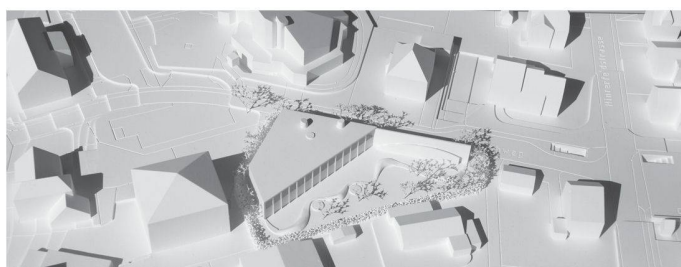
1. Preis / Überarbeitung (22 000 + 4 000 Fr.): «Taka-Tuka», Hörler Architekten, Basel
2. Preis (13 000 + 4 000 Fr.): «Jojo» bauzeit architekten, Biel; bbz landschaftsarchitekten, Bern
3. Preis (8 000 + 4 000 Fr.): «Elmar», amreingiger architekten, Basel

ÜBRIGE TEILNEHMENDE

Blatter + Müller, Zürich; Fiechter & Salzmann Architekten, Zürich; Ismail architecture, Delémont; Larghi & Stula Architekten, Basel; Proplaning, Basel

JURY

Fachpreisgericht: Martin Erny (Vorsitz), Jürg Berrel, David Fogetta, Hochbauamt BL
Sachpreisgericht: Benno Jermann, Gemeinderat Zwingen, Präsident und Finanzen; Denise Eicher, Gemeinderat Zwingen, Bildung, Kultur und Sport
Experten (ohne Stimmrecht): Markus Cueni, Gemeinderat Zwingen, Bewirtschaftung und Unterhalt, Bauwesen; Erich Rubitschung, Gemeinde Zwingen, Schulleitung; Urs Tschumi, BKSD Stabsstelle Bildung BL



03 «Jojo»: Spielerischer Freiraum



04 «Elmar»: Gefaltetes Dach