

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 132 (2006)
Heft: 40: The London Plan

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

Fachpreisgericht	Zielgruppe	Programm	Termine
Eva Keller, Ueli Marbach, Ueli Witzig, Ruggero Tropeano	Generalplanungsteams (Architektur, Bau- statik, Landschaftsarchitektur und evtl. Gebäudetechnik, Bauphysik)	www.simap.ch	04.10. (Bewerbung) 14.12. (Skizze)
Georg Anagnostou, Edwin Fecker, Willy Ritz, Daniel Wyder, Jan Dirk Chabot, Peter Jedelhauser, Hanspeter Oberhänsli	Ingenieurbüros oder -gemeinschaften (Fachleute aus dem Bereich Geologie kön- nen bei mehreren Teams teilnehmen)	Siehe Inserat in diesem Heft Markus Sägesser (Tel.: 051 229 6450, Fax: 051 229 56 11)	11.10. (Anmeldung) 13.11. (Bewerbung)
Dieter Blanckarts, Regina Gonthier, Claudine Lorenz, Ueli Marbach, Christian Wiesmann, Jürg Sollberger	Architektur (Wohn- oder Geschäftssitz in den Kantonen BE, FR, SO)	www.baufeld11.ch ab 02.10.	15.10. (Anmeldung) 02.02.07 (Pläne) 16.02.07 (Modell)
Monika Jauch-Stolz, Andrea Roost, Kurt Schenk, Beat Häfliger	Architektur	www.ana-ag.ch	16.10. (Anmeldung) 26.01.07 (Pläne) 09.02.07 (Modell)
Peter Makiol, Felix Fuchs, Heinz Schöttli	Gesamtleistungsanbieter (TU für Planung und Ausführung: Holzbauer, Architekt, Holzbauingenieur usw.)	www.aarau.ch Link: Politik, Informationen, Präqualifika- tion, Schachen	19.10. (Bewerbung) 02.03.07 (Abgabe)
Hans-Heiner Kern, Ueli Witzig, Paul Wüst, Urs Reichenstein	Arbeitsgemeinschaften (Planer und Unternehmer)	www.stadt-schaffhausen.ch Link: KSS-Gesamtleitungs-Wettbewerb E-Mail: elisabeth.eggenschwiler@stsh.ch	20.10. (Bewerbung) 16.03.07 (Abgabe)
Arthur Rüegg, Regina Gonthier, Felix Fuchs, Heinz Schöttli	Generalplanerteams: Architektur (Feder- führung), Bauingenieur, Elektroingenieur, Haustechnik, Landschaftsarchitektur	www.aarau.ch Link: Politik, Informationen, Präqualifika- tion, Studienauftrag-Gönhardschulhaus	26.10. (Bewerbung) 12.04.07 (Abgabe)
Fritz Schumacher, Vittorio Magnago Lampugnani, Günther Vogt, Hinnerk Wehberg, Hannelore Deubzer, Henri Bava, Martin Kieser, Marco Serra	Landschaftsarchitektur (Federführung), Architektur / Städtebau, Ingenieurwesen, Verkehr	www.planteam.ch Link: Aktuelles, Neunutzung Hafen St. Jo- hann – Campus Plus Basel	10.11. (Bewerbung) 23.02. (Abgabe)
Sigfrido Lezzi, Kurt Aellen, François de Planta, Fernando Ramos, Luc Camen, Cyrus Mechat	Architecture	www.simap.ch E-Mail: info@perly-certoux.ch	24.11. (1. Stufe) 08.01.07 (2. Stufe)
Carl Fingerhuth, Zita Cotti, Alain Roserens, Richard Hunziker, Alain Paratte	Architektur	www.turidomus.ch ab 05.10.	01.12. (1. Stufe) 13.04.07 (2. Stufe)
Regula Lüscher, François Aellen, Sibylle Aubort Rader- schall, Jane Bihr-de Salis, Urs Birchmeier, Markus Büchler, Roberto Carusone, Christoph Haerle, René Lagler u. a.	Landschaftsarchitektur, Architektur, Licht- planung, Kunst	www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt	15.12. (Abgabe)
Fachgremium noch nicht bestimmt	Einzelpersonen oder Firmen, die innova- tive Produkte oder Lösungen entwickelt haben	www.immomesse.ch Link: Innovationspreis	31.12. (Eingabe)
Eidgenössische Kunstkommission, im Bereich Architektur wird sie beraten von: Geneviève Bonnard, Carlos Marti- nez, Isa Stürm	Schweizer KünstlerInnen und Architek- tInnen, Kunst- und ArchitekturvermittlerIn- nen bis zum 40. Altersjahr	www.bak.admin.ch E-Mail: swissart@bak.admin.ch	31.01.07 (Eingabe)

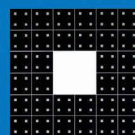
Der Verlag übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der Angaben in der Rubrik Wettbewerbe



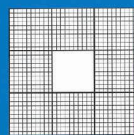
Neuheit 2006

ARCONDA® Baumschutz-System

Der neue modulare Baumgrubenunter-
bau für



**Beton-
abdeckung**



**Gitter-
abdeckung**



**Guss-
abdeckung**

Bestellen Sie die entsprechende Doku-
mentation



A. Tschümperlin AG
Oberneuhofstrasse 5
6340 Baar

Tel. 041 769 59 59
Fax 041 769 59 69

info@tschuemperlin-ag.ch
www.tschuemperlin-ag.ch



In Herisau soll das Areal Wiesental überbaut werden. Zeilenbebauung mit Unterbrüchen, die in der Höhe der Strasse entsprechend gestaffelt ist (1. Rang, plan b architekten)

Im Zentrum von Herisau

(bö) Mit der Bahnhofstrasse von Herisau ist man nicht ganz zufrieden. Gerade im Gebiet des Areals Wiesental mangelt es an Attraktivität und Nutzungen, die das Publikum anziehen. Gleichzeitig möchte die Hotel Herisau AG ihr 1997 eröffnetes Haus erweitern. Der Standard des Business-Seminar-Hotels soll von drei auf vier Sterne erhöht, das Hotel auf 55 Zimmer ausgebaut und das Restaurant vergrössert werden – sprich die Mängel beim Seminarbetrieb behoben werden. Im Wettbewerb ging es auch um das fast unüberbaute Grundstück hinter dem Hotel, das noch im Besitz der Hotel Herisau AG ist. Eine Liegenschaft der Gemeinde und die Wiesen-

talstrasse waren ebenfalls Gegenstand des Wettbewerbs. Damit konnte auf diesem bahnhofnahen rund 5200 m² grossen Areal eine Wohn- und Geschäftsüberbauung mit einer öffentlich zugänglichen Parkierung geplant werden.

Zum anonymen Projektwettbewerb lud die Interessentengemeinschaft Wiesental acht Architekturbüros ein, denen empfohlen wurde, Landschaftsarchitekten und Gastroplaner beizuziehen. Ein Team gab zwei Tage zu spät ab und wurde von der Beurteilung ausgeschlossen.

Das Preisgericht empfiehlt die Zeilenbebauung Vorschlag von *plan b architekten* zur Weiterbearbeitung. Sie führt den gefassten Raum der

Bahnhofstrasse bis in die Nähe des Bahnhofgebiets weiter. Laut Jurybericht entstehen durch die feine Unterscheidung und genaue Unterbrüche in der Bebauung verständliche Aussenraumsituationen und eine gute Beziehung von der Bahnhofstrasse zum Wiesental. Überzeugend sei auch die Höhenentwicklung der Gebäude, die zur Strasse hin viergeschossig in Erscheinung treten und dem geneigten Strassenverlauf entsprechend gestaffelt sind. Mit dem Vorschlag gelinge es auf einfache und differenzierte Art, eine Kontinuität zur bestehenden Gebäudestruktur im Kern von Herisau herzustellen.

Preise

1. Rang / 1. Preis
 plan b architekten, Waldstatt / Zürich; Mitarbeit: Markus Bühler, Nicole Bühler, Maja Stierlin, Madlen Jannaschk
2. Rang / 2. Preis
 ernst niklaus fausch architekten, Zürich; Mitarbeit: Markus Deml, Andreas Haug, Michael Reber; Raymond Vogel Landschaften, Zürich; Dr. Lüchinger + Meyer, Zürich
3. Rang / 3. Preis
 Regula Harder und Jürg Spreyermann, Zürich; Mitarbeit: René Koch, Matthias Kriete; BHA Team, Bauingenieur- und Verkehrsplaner, Frauenfeld; Kuhn Truninger Landschaftsarchitekten, Zürich; Planbar, Gastroplanung, Zürich

Weitere Teilnehmende

- AIR Architekten Imhof und Roth, Kreuzlingen
- Binotto + Gähler, St. Gallen
- K & L Architekten, St. Gallen
- Keller, Hubacher, Architekten, Herisau
- Paul Knill, Herisau

Preisgericht

Gabriel Peissard, Verwaltungsrat Hotel Herisau AG (Vorsitz); Guido A. Zäch, Schweizer Paraplegiker-Stiftung; Heinrich Huwyler, Verwaltungsratspräsident Hotel Herisau AG; Paul Signer, Gemeindepräsident; Mike Guyer, Architekt; Lorenzo Guiliani, Architekt; Stefan Rotzler, Landschaftsarchitekt; Christof Simmler, Gemeindebaumeister; David Vogt, Architekt; Hanspeter Dürr, Verwaltungsrat Hotel Herisau AG (Ersatz); Hanspeter Woodtli, Raumplaner (Ersatz)

Softwaretechnologie für den Bauplanungsprozess, innovativ, effizient, produktiv.



- parametrisierte 3D-CAD Technologie
- durchgängige Planungsprozesse vom Entwurf bis zur Werkplanung
- hervorragende Benutzeroberfläche
- beliebige Architektur- und Formensprache, umsetzbar mit der NURBS-Technologie
- leistungsfähige Massenermittlung



Messerli BAUAD

- Umfassende Lösung vom Kostenvoranschlag bis zur Bauabrechnung
- GU-Modul, Terminplanung mit grafischer Liquiditätsplanung
- Leistungsfähige CRM-Lösung mit Outlook-Integration
- Formular- und Layoutgestalter
- Kostenermittlung mit Vergleichsobjekten aus der Projektdatenbank

ROLAND MESSERLI AG

8957 Spreitenbach Pfadackerstrasse 6
 Tel.: 056 418 38 00 info@rmi.ch www.rmi.ch