

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 20: Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung

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: 01.04.2025

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

Ingenieure, Bern; Mitarbeit: René Meuwly, Marina Ryf-Cardinale, Valérie de Felice, Hugo Brühlhart 7. Rang/7. Preis (Fr. 10 000.-):

Gobat architecture et urbanisme und Gogniat A&N, Delémont; Bauingenieur: Buchs und Plumey, Porrentruy; Mitarbeit: Thierry Beuchat, Daniel Melodramma, François Minge

Preisgericht: Willi Stucki (Vorsitz); Thomas Keller, Lausanne; Karl Klossner, Bern; Kurt Muster, Bern; Laure Palluel-Kochnitzky, Lausanne; Laurent Theurillat, Delémont; Maria Zurbuchen-Henz, Lausanne

«Euli», Unterägeri ZG

Die Generalunternehmung Aula veranstaltete einen Studienauftrag auf Einladung für die Überbauung des rund 20 000 m² grossen Areals «Euli» in Unterägeri. Eingeladen waren fünf Architekturbüros: Müller und Staub Partner, Baar; Brusa, Oberwil ZG; Hornberger, Zürich; Wiederkehr Krummenacher, Zug; Fischer, Zug. Das Preisgericht empfiehlt dem Veranstalter, die Projekte von Wiederkehr und Krummenacher Architekten sowie Hornberger Architekten weiterbearbeiten zu lassen. Fachpreisgericht (alles Architekten): Claudia Bourquin, Cham; Markus Hotz, Zug; Meinrad Grütter, Luzern, Piero Rossi, Zug; Urs Zumbühl, Zug; Helmut Goldmann, Cham Sachpreisgericht: Nick Staub (anschliessend Rudolf Sägesser), Aula; Paul Twerenbold, Aula; Andreas Rohrer, Vertreter Landeigentümerin; Josef Ribary, Gemeindepräsident und Bauchef, Unterägeri

Friedhoferweiterung, Weiach ZH

Die Gemeinde Weiach veranstaltete einen Studienauftrag auf Einladung für die Erweiterung des Friedhofs und eine massvolle Umgestaltung des bestehenden Friedhofteils. Teilgenommen haben fünf Büros für Landschaftsarchitektur: Walter und Künzi, Winterthur; Werner Rieger, Win-

terthur; Ruth Stabel, Uster; Kuhn und Trunninger, Zürich; Andres Tremp, Zürich. Das Preisgericht empfiehlt dem Veranstalter einstimmig, das Projekt von Kuhn und Trunninger mit der Weiterbearbeitung zu beauftragen.

Preisgericht: Stefan Rotzler (Vorsitz), Landschaftsarchitekt; Werner Ebnöther, Gemeindepräsident; Boris Macullo, Gesundheitsvorstand; Max Griesser, Landwirtschaftsvorstand; Rolf Bühler, Architekt und Hochbauvorstand; Gregor Trachsel, Architekt und Tiefbauvorstand; Kurt Sigrist, Bildhauer

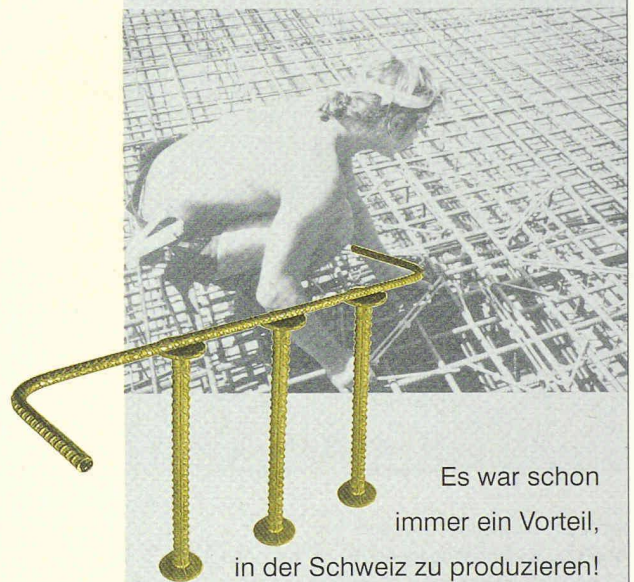
Siedlung für Studierende, Zürich

Insgesamt 264 beurteilbare Projekte waren im Rahmen des 1999 durchgeführten Wettbewerbs für eine Siedlung für Studierende an der Bülachstrasse eingegangen, wovon 10 Verfasser und Verfasserinnen mit einem Preis ausgezeichnet worden sind. Für den anschliessenden Studienauftrag qualifizierten sich Marc Langenegger aus Bern, Regina und Alain Gonthier aus Bern und Jarmo Wieland aus Kilchberg. Das Preisgericht empfiehlt nun einstimmig, das Projekt von Marc Langenegger realisieren zu lassen.

Preisgericht: Alexander Henz (Präsident), Architekt, ETH Zürich; Stefan Bitterli, Kantonsbaumeister; Maria-José Blass, Architektin, Jacqueline Fosco Oppenheim, Architektin, Beat Kempf, Direktion Bauten und Betrieb ETH, Stiftungsrat; Otto Künzle, Bauingenieur, ETH Zürich; Meinrad Stöckli, Ökonom, Geschäftsführung Woko, Stiftungsrat

ancoPLUS®

Durchstanz- und Schubbewehrungen



Es war schon immer ein Vorteil, in der Schweiz zu produzieren!

Der Erfolg der **ancoPLUS®-Durchstanz- und Schubbewehrungen** liegt aber nicht nur in der Qualität. Dank einer der modernsten Produktionsanlagen sind wir auch in der Lage, äusserst schnell und zu atemberaubenden Preisen zu liefern.

Na ja, Marktnähe zahlt sich aus und macht

...ganz schön wirtschaftlich!



ancotech ag
Spezialbewehrungen
Industriestrasse 3
CH-8157 Dielsdorf

Tel: 01/854 72 22
Fax: 01/854 72 29
www.ancotech.ch
info@ancotech.ch

Bureau technique en
Suisse Romande:
1052 Le Mont/s.L
Tél: 021/652 61 60

ancotech