

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 109 (1991)
Heft: 32

Wettbewerbe

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: 06.02.2025

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

Wettbewerbe

Aménagement du centre du village de Founex

1er prix: Laurent Faessler et Inès Werner, Lausanne

2ème prix: J.-L. Thibaud et Christine Thibaud-Zingg, Chavornay

3ème prix: Jacques Suard, Nyon

4ème prix: Bernard et Maria Zurbuchen-Henz, Lausanne

5ème prix: Monique Bory-Barschall, Coppet.

Composition du jury: MM. Bernard Meuwly, architecte, Lausanne, président; Henri Deblue, syndic, Founex; Alfred Egli, municipal, Founex; Fonso Boschetti, architecte, Lausanne; Jacques Longchamp, architecte, Lausanne. Expert: M. Michel Baeriswyl, conseiller communal, Founex. Suppléants: MM. John Kilchherr, municipal, Founex; Jacques Richter, architecte, Lausanne.

Complexe hôtelier, récréatif et culturel – Château et parc de l'Aile et salle Del Castillo, Vevey

1er prix: Patrick Giorgis, Lausanne; collaborateurs: Didier Charrière, arch. ETS, Christian Leibrandt, Pascale Leone, Maurice Agus, Blaise Cartier

2e prix: Anne-France Aguet, Lausanne; collaborateur: Franco Teodori.

3e prix: Beat Zinsli, Lausanne

4e prix: AD Architecture et Développement SA, Yverdon-les-Bains; Jean-Luc Wacker, Enrique Nieto, Romano Guarisco, Daniel Rinaldi. Collaborateurs: Valérie Lehmann, Maurizio di Nolfi, Pascal Anderegg, Andréa Mauro

5e prix: Atelier GAMME, Architecture; Manfred Kreil, Bernard Süß, Didier Caron et François Vernet, Lausanne; collaboratrice: Nathalie Gay, stagiaire.

6e prix: Nouha Baghdadi, Lausanne

7e prix: Laurent Zali, La Sarraz; collaborateurs: Lorenzo Lotti, Patrick Marmet, Pascale Roulet, Danielle Vergères.

Composition du jury

Membres titulaires: MM. M. Y. Christen, syndic de Vevey, président; O. Chevallaz, conseiller en tourisme, vice-président; J.-J. Bodmer, ingénieur; A. Galeras, architecte; D. Gilliland, architecte; J. Gross, architecte; M^{me} R.-L. Hitz, architecte-urbaniste communale; MM. R. Morandi, architecte; G. Poncet, architecte; E. Teysseire, architecte, conservateur des Monuments historiques; O. Vulliamy, hôtelier.

Membres suppléants: MM. A. Dupuis, chef du Service de l'urbanisme de Vevey; X. Leforestier, architecte Hôtelier.

Secrétariat: Direction de l'urbanisme de la Ville de Vevey.

Salle de gymnastique à Choulex GE

Le projet, objet du concours, consiste en l'étude d'une salle de gymnastique et locaux annexes, d'un abri obligatoire pour la protection civile et d'une proposition d'aména-

gement de l'ensemble des espaces extérieurs des bâtiments communaux.

1er rang (12 000 Fr.): AERA Atelier d'architecture et de réalisations d'architecture, Philippe Vasey et Dominique Zanghi; collaborateur: Joël Jousson. Conseil: Julius Natterer

2e rang (5000 Fr.): D. Baillif + R. Loponte; conseil structure: J.-P. Cêtre

3e rang (4000 Fr.): R. Born et Th. Sauvin

4e rang : Atelier d'architecture Ch. et M. Feiss, L. Kochnitzky

Achat (4500 Fr.): SRA-ARS Studio de Réalisation architecturale, M.-Ch. Kössler, P.-L. Kössler, C.K. Morel

Achat (4500 Fr.): A. Burnier, P. Lorenz, A. Robert-Tissot, R. Ruata

Jury: MM. Jacques Malnati, architecte, président; Jean Rivolet, maire; Claude Basset, adjoint; Jean-Marc Epiney, conseiller municipal; Alain Meylan, conseiller municipal; Denis Dubois-Ferrière, architecte; Jean-Marie Duret, architecte; Mme Arlette Ortis, architecte; M. Roger Praplan, architecte. Membres suppléants: MM. Claude Baudet, adjoint; Bernard Erbeia, architecte. Experts avec voix consultative: MM. Eric Bieler, directeur du Service technique du DIP; Jean Hertig, inspecteur de l'éducation physique du DIP. Spécialistes consultés par le jury: MM. Gehrig et Studer, Département des travaux publics, Service des constructions. Secrétaire: Mme Suzanne Maillard.

Recommandation du jury

Compte tenu de l'excellente qualité du premier prix, désigné à l'unanimité, le jury invite le maître de l'ouvrage à confier le mandat à son auteur, afin qu'il en poursuive l'étude et la réalisation.

Hotel «Storchen» – Bally-Areal in Schönenwerd SO

Die Einwohnergemeinde Schönenwerd, Kanton Solothurn, und die Bally Schuhfabriken AG veranstalten einen öffentlichen Projekt- und Ideenwettbewerb zur Erlangung von Konzeptentwürfen für die Umnutzung und Neugestaltung des alten Bally-Fabrikareals und von Projektentwürfen für die Erweiterung des Hotels «Storchen». Das Wettbewerbsgebiet liegt in einem schützenswerten Ortsbild von nationaler Bedeutung.

Die Wettbewerbs-Preissumme beträgt 120 000 Fr., nämlich im Bereich des Ideenwettbewerbes 90 000 Fr. für 6 bis 9 Preise und im Bereich des Projektwettbewerbes 20 000 Fr. für 4 bis 5 Preise. Für Ankäufe stehen 10 000 Fr. zur Verfügung. *Fachpreisrichter* sind Peter J. Aebi, Bern, Jacqueline Fosco-Oppenheim, Scherz, Ueli Marbach, Zürich, Armando Milesi, Schönenwerd, und Heinrich Schachenmann, Küttigkofen (Ersatz).

Teilnahmeberechtigt sind Architekturbüros, welche seit 1. Januar 1990 Geschäftssitz im Kanton Solothurn und in den Bezirken Aarau und Zofingen haben sowie 9 eingeladene Büros. Das Wettbewerbsprogramm kann kostenlos bei der Bauverwaltung, 5012 Schö-

nenwerd (Tel. 064/41 59 24), angefordert werden. Firmen, welche die obigen Bedingungen erfüllen, können sich bis Freitag, 11. Oktober 1991, unter gleichzeitigem Nachweis der Teilnahmeberechtigung bei der Einwohnergemeinde, 5012 Schönenwerd, schriftlich anmelden. *Termine:* Fragestellung bis 15. November 1991, Ausgabe der Wettbewerbsunterlagen und Besichtigung Montag, 28. Oktober 1991, Abgabefrist für die Wettbewerbsprojekte Montag, 2. März 1992 (Modelle 16. März).

Zehntenscheune Rudolfstetten AG

Der Gemeinderat von Rudolfstetten-Friedlisberg veranstaltet einen öffentlichen Projektwettbewerb für die bauliche Nutzung des Areals Zehntenscheune. Teilnahmeberechtigt sind alle im Bezirk Bremgarten verbürgerten oder mindestens seit dem 1. Januar 1990 niedergelassenen Architekten (Wohn- oder Geschäftssitz), sowie acht auswärtige eingeladene Architekten. *Fachpreisrichter* sind: W. Dubach, Zürich, L. Maraini, Baden. Die Preissumme beträgt 55 000 Fr., für Ankäufe stehen zusätzlich 5000 Fr. zur Verfügung.

Die Unterlagen können vom 29. Juli bis zum 9. August in der Gemeindekanzlei Rudolfstetten eingesehen werden. *Programm* und *Unterlagen* können gegen Hinterlage von 100 Fr. oder auf schriftliche Bestellung unter Beilage der Postquittung über 150 Fr. (auf PC 50-8370-5) bis spätestens Ende September abgeholt bzw. angefordert werden. *Termine:* Fragestellung bis 30. August, Ablieferung der Entwürfe bis 20. Dezember 1991, der Modelle bis 6. Januar 1992.

Hochschulen

Neu an der ETH Zürich

Fritz Rehsteiner, ordentlicher Professor für Werkzeugmaschinenbau und Fertigungstechnik

Seit dem 1. Februar 1991 ist Fritz Rehsteiner ordentlicher Professor für Werkzeugmaschinenbau und Fertigungstechnik und als Vorsteher des gleichnamigen Instituts Mitglied des Departements Maschinenbau und Konstruktion.

Fritz Rehsteiner wurde 1935 in St. Gallen geboren und ist Bürger von St. Gallen und Speicher AR. Er besuchte die Primar- und Mittelschule in St. Gallen und bestand 1954 die Maturität Typus B. Nach einem Militär- und Praktikumsjahr begann er 1955 das Maschineningenieur-Studium an der ETH, das er 1959 mit dem Diplom abschloss. Als Diplomfach wählte er Aerodynamik. Seine erste Stelle in der Waffenentwicklung der Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon-Bührle & Co. liess den Wunsch reifen, Lücken in seinem Wissen durch ein weiteres Studium aufzufüllen. Frisch verheiratet, trat er im Herbst 1963 als Graduate Student in das Department of Aeronautics and Astronautics der Stanford University in Kalifornien ein. Im Rahmen eines wissenschaftlichen Satellit-