

Objektyp: **Competitions**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **107 (1989)**

Heft 50

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

- Beratungs- und Kontaktstelle des Schweiz. Invalidenverbandes St. Galler Oberland, Herrn P. Haaf, Ragazerstrasse 2, 7320 Sargans
- SO Beratungsstelle für das richtige Bauen für Behinderte, Kantonales Hochbauamt, Herrn U. Caccivio, Rötihof, 4500 Solothurn
- TG Beratungsstelle für behindertengerechtes Bauen, c/o Pro Infirmis, Herrn Bärtschi, 8500 Frauenfeld
- TI F.T.I.A., Casella postale 1520, 6501 Bellinzona
- Herrn Roberto Briccola, Arch. ETH/SIA, Via Fabrizia 12a, 6512 Giubiasco
- VS Commission des barrières architecturales du Valais romand, p.a. AVHPM, 3, rue St. Guérin, 1950 Sion
- AG für behindertengerechtes Bauen Oberwallis, Herrn Zengaffinen, c/o W.V.K.G.B., Martiniplatz 1, 3930 Visp
- VD Commission vaudoise pour la suppression des barrières architecturales, Mme Hottinger, p.a. Pro Infirmis, 11, rue Pichard, 1002 Lausanne
- ZG Beratungsstelle für behinderten- und betagtengerechtes Bauen, Herrn Brunschweiler, c/o Pro Infirmis, Industriestrasse 55, 6300 Zug
- ZH Beratungsstelle für behindertengerechtes Bauen, Hochbauamt des Kt. Zürich, Herrn Bommer, Walchetor, 8090 Zürich
- FL Beratungsstelle für behindertengerechtes Bauen, Herrn Werner Hermlé, Bahnstrasse 25, 9494 Schaan

Informationen und Unterlagen

Ist keine Beratungsstelle in der Nähe oder ist die Beratungsstelle nicht erreichbar, so stehen folgende Stellen für Auskünfte jederzeit zur Verfügung:

Schweizerische Fachstelle für behindertengerechtes Bauen, Neugasse 136, 8005 Zürich, Tel. 01/272 54 44

Beratungsstelle für behindertengerechtes Bauen des Schweizerischen Invalidenverbandes, Froburgstrasse 4, 4601 Olten, Tel. 062/32 12 62

Concours Bibliothèque d'Alexandrie

Le Président de la République Arabe d'Égypte et le Directeur général de l'UNESCO, posaient, au mois de juin 1988, la première pierre de la Bibliotheca Alexandrina. A travers ce geste symbolique, la communauté internationale marquait sa volonté de faire renaître ce haut lieu de la culture et du savoir, que fut-il y a vingt siècles, la Grande bibliothèque d'Alexandrie dont le rayonnement toucha le monde entier.

Initié par le Gouvernement égyptien, conjointement avec l'UNESCO et le PNUD, ce vaste programme culturel a donné lieu à une étude de faisabilité puis à un concours international d'architecture, ouvert aux architectes du monde entier et lancé au mois de juillet 1988. Celui-ci a reçu l'approbation de l'Union Internationale des Architectes qui s'est vue confier par l'UNESCO la mission de l'organiser. 1366 équipes appartenant à des pays des cinq continents, se sont inscrites au concours et 524 d'entre-elles ont soumis un projet.

Procédure de jugement

Chaque projet a fait l'objet d'un examen détaillé, du 23 au 29 juillet 1989 à Alexandrie, de la part d'une Commission technique composée de: Harry Faulkner-Brown, architecte (Royaume-Uni), de Jan Meissner, architecte (Pologne), et de Ahmed Helal, bibliothécaire (RFA), assistés de Ahmed Attia (Égypte) et d'une équipe de vingt jeunes architectes égyptiens. La Commission a remis son rapport au jury international qui a délibéré en Alexandrie du 17 au 24 septembre 1989.

En l'absence de deux de ses membres (Pedro Ramirez Vasquez, Mexique et Charles Cor-

rea, Inde) les deux membres suppléants du jury y ont siégé de plein mandat, conformément au règlement du concours.

Le jury se composait de John Carl Warnecke (USA), architecte, élu Président du Jury; Fumihiko Maki (Japon), architecte, élu Vice-Président; Moshen Zahran (Égypte), architecte, élu Vice-Président; François Lombard (France), architecte, élu secrétaire du jury et représentant l'UIA; Mohamed Aman (Égypte), bibliothécaire; Ahmed H. Helal (RFA), bibliothécaire; Jean Pierre Clavel (Suisse), bibliothécaire; Jan Messner (Pologne), architecte; Franco Zagari (Italie), architecte.

Après avoir examiné chaque projet le jury a procédé par éliminations successives sur la base des critères qu'il s'était préalablement définis:

- Position par rapport à la silhouette de la ville
- Volumétrie et formulation architecturale
- Implantation sur le site et relations avec l'environnement
- Dispositions fonctionnelles
- Faisabilité économique
- Portée symbolique

Quarante-cinq projets étaient alors retenus puis réexaminés en détail par le jury qui, après une série de votes à scrutin secret, a établi le palmarès.

Le jury a attribué le premier prix, projet lauréat (doté de 60 000 US\$), le second (35 000 US\$) et le troisième (25 000 US\$), ainsi que treize mentions ex-aequo entre lesquelles la somme globale de 80 000 US\$ sera répartie. Par ailleurs, le jury a souhaité que soient citées les dix-huit équipes dont le projet avait

retenu son attention au cours des délibérations. Il convient de relever que le projet lauréat s'est dégagé sans ambiguïté, tout au long de la procédure de jugement, à l'issue de laquelle l'anonymat a été levé, révélant l'identité des concurrents.

Le palmarès

1er prix:

«Snohetta Arkitektur Landskap et Associés» équipe composée de:

Craig Dykers (USA), Per Morten Josefson (Norvège), Christoph Kapeller (Autriche), Oyuind Mo (Norvège), Kjetil Traedal Thorsen (Norvège), architectes, et de Adriana Baillie, Ihab el Habbak, Elaine Molinar, Cordula Mohr, Jorunn Sannes, consultants.

2ème prix:

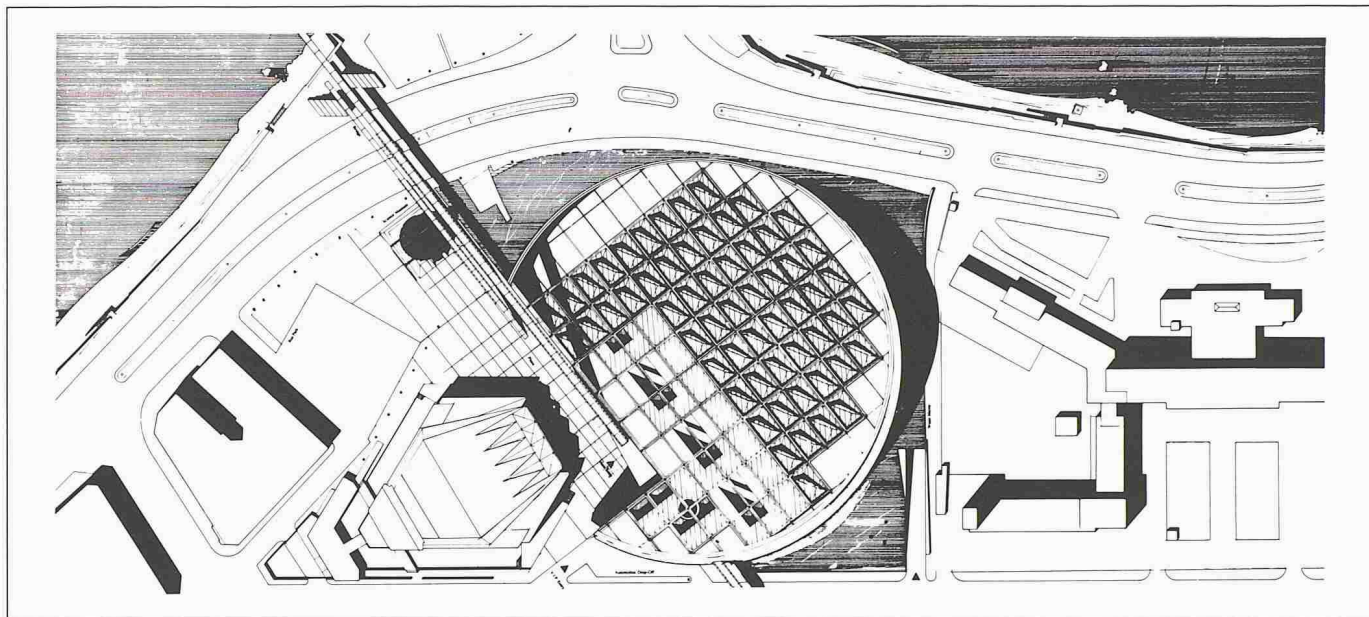
Manfredi Nicoletti (Italie), en collaboration avec MM. Bisighani, Carletti, Prosperi, Sinesi.

3ème prix:

Fernando M.G. Ramos, Carlos Antonio Brandao, José Eduardo Ferolla (Brésil).

Treize mentions spéciales ont également été attribuées aux équipes suivantes

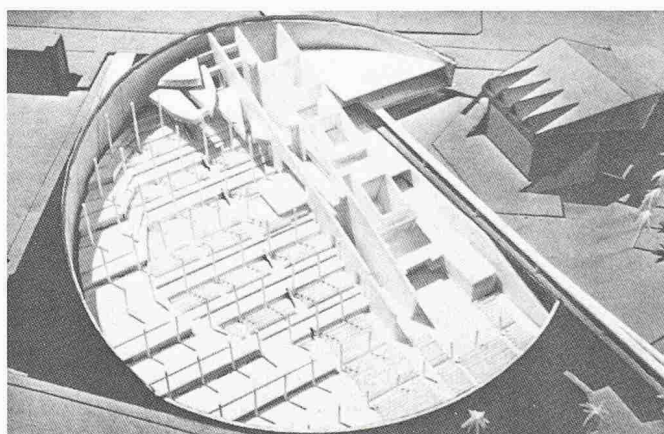
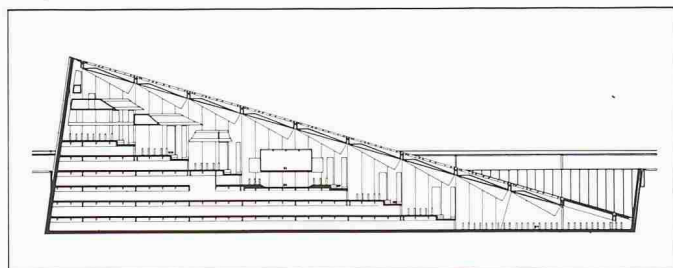
- AKS Runo: B. Shirdel et A. Zago, en collaboration avec M. Murdock (USA)
- Heribert Hall, Oliver Hall (RFA)
- A. Schultes et C. Frank avec A. Koob, A. Schmidutz, T. Krasenbrink, S. Ernst, A. Voigt, K. Benz, A. Kerber (RFA)
- Studio Asymptote - H. Rashid avec L.A. Coutre, U. Kurz, B. Weinstein, W. Jabr, D. Curry, E. Kaufman (USA)
- Sen Kee Rocco Yim, Eddie Chung Yuk Fai, B. Hui Man Bock, A. Ki Yuk Lun, Finola Ng Shuk Wai, P. Lee, Pak Ning Patrick Lee, J. Tiah (Hongkong)
- M. Golder, R. Biddulph, L. Van Der Breggen, W. Burton, D. Kent, D. Kunz (Royaume-Uni)
- K. Munk, E. Nobel (Danemark)



1er prix: Snohetta Arkitektur Landskap, Norvège

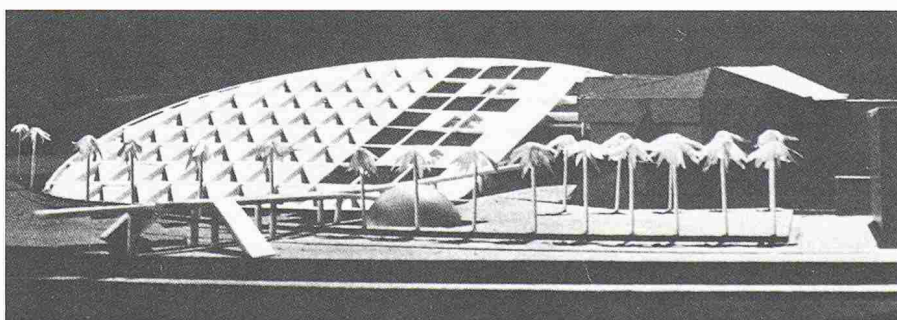
Plan de situation
Maquettes

Coupe



1er prix

- Atelier de Genval SPRL (Belgique): M. Ruelle, F. Bailly, T. Kirkpatrick, M. Dourov
- R. Lenci, S. Lenci, A. Manzone, N. Valentin, S. Catalano (Italie)
- L. Koski, R. Solomon, M. Ruthven, C. Walters, M. Fisher (Royaume-Uni)
- J. van den Bogaerde, W. Lievens, R. de Backer, C. van den Bogaerde (Belgique). Architects Dall & Lindhardsten - H. Dall, J. de Tusch-Lec, N. Jursic, O. Drago, O. Krarup Hansen (Danemark)
- E. Selcuk Avcı, MN. Brawne, M. Fordham, T. Raggett (Royaume-Uni)

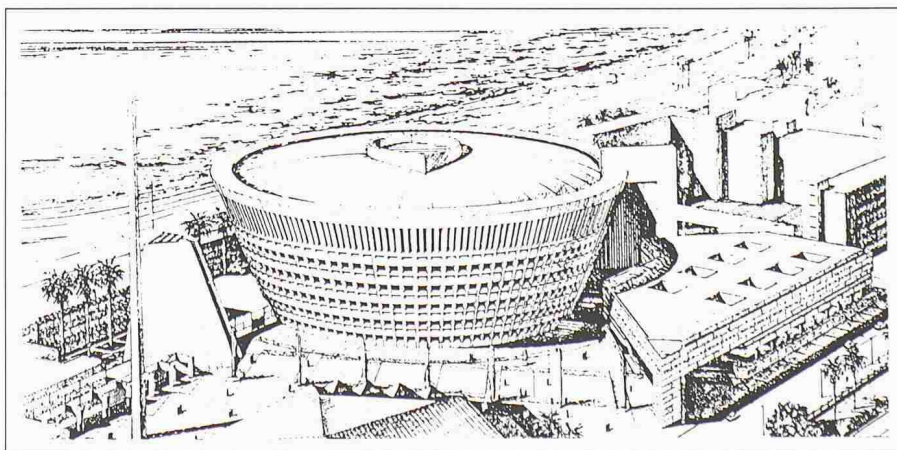


1er prix

1er prix, extrait du rapport du jury

L'image de la représentation du soleil dans les hiéroglyphes égyptiens, la bibliothèque figure en plan un simple disque. Légèrement inclinée vers la mer, la toiture circulaire, trait d'union entre le ciel et la terre est ceinturée par un mur de maçonnerie en partie enterré, qui enveloppe la bibliothèque, la protège des vents, du sable et du bruit. Autour d'elle, un mince plan d'eau attire en son miroir la réflexion du ciel sur la terre.

A la manière d'une flèche, une passerelle surélevée transperce le cylindre penché de la bibliothèque qui abrite en son seul volume toutes les activités. A l'intérieur, une cascade de niveaux en gradins, illuminés par la toiture qui offre des vues vers la mer, délimitent un ensemble unique et homogène. Parallèle à la flèche de la passerelle, une épine dorsale technique abrite les circula-



2e prix: Manfredi Nicoletti, Italie

tions et dessert les services administratifs, les salles d'expositions et le centre de conférence qui viennent s'y greffer.

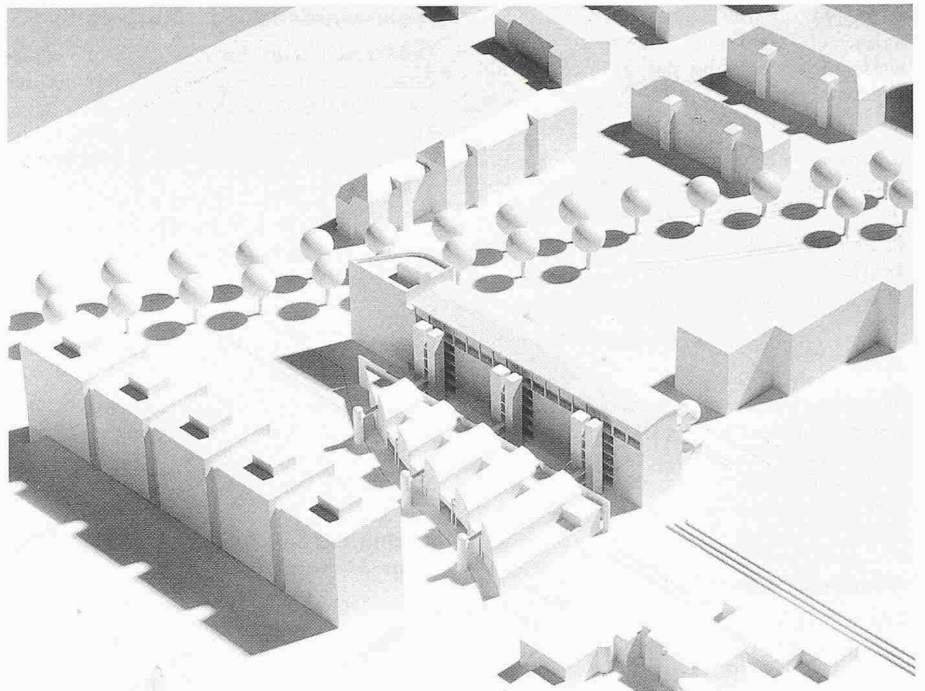
L'image symbolique puissante qui se dégage de ce projet et le nouveau concept de bibliothèque offerts tant aux utilisateurs qu'au personnel, ont frappé le jury dès ses premières séances et tout au long de ses délibérations.

2e prix, extrait du rapport du jury

Intitulé par son auteur: «citadelle de la culture», l'ouvrage fait référence à une série d'éléments de la typologie architecturale de l'Égypte ancienne: la Mosquée d'al Azhar et la tombe de Ramses II, considérée comme le modèle probable de l'ancienne bibliothèque d'Alexandrie.

L'édifice est un tronc de cône inversé compact, d'un diamètre maximum de 107 mètres et d'une hauteur de 35 mètres. Les salles de lecture rayonnent en sa périphérie selon une double enveloppe faite de deux cercles concentriques, ouverte vers l'extérieur sur le paysage, vers l'intérieur sur un vaste patio circulaire: l'esplanade. Véritable cœur de l'édifice, d'où l'on saisit le bâtiment dans sa totalité, elle est aussi le lieu d'où se définit l'ensemble des circulations. Elle est couverte d'une toiture légère en forme de lentille, percée en son centre par une baie ellipsoïdale qui diffuse une lumière modulée par de fines lames rayonnantes. Cet «œil» central rappelle la description que donne Hecateus, lorsqu'il relate son entrée dans la tombe de Ramses II «un ciel de pierre constellé d'étoiles».

Le jury a apprécié la puissance du projet et le haut niveau de résolution des problèmes techniques et fonctionnels.



Überbauung Hertzentrum Zug. 1. Preis: Kuhn Fischer Hungerbühler, Zürich; Mitarbeiter: Gregor Scherrer

Wettbewerbe

Wohnüberbauung beim Hertzentrum in Zug

Die Stadt Zug veranstaltete einen öffentlichen Projektwettbewerb für eine Wohnüberbauung beim Hertzentrum in Zug. Teilnahmeberechtigt waren Architekten, die in der Zentralschweiz (UR, SZ, OW, NW, LU, ZG), im Bezirk Affoltern (Kt. Zürich) oder im Bezirk Muri (Kt. Aargau) seit dem 1. Januar 1988 Wohn- oder Geschäftssitz haben oder heimatberechtigt sind. Zusätzlich wurden sechs Architekten zur Teilnahme eingeladen. Drei Büros haben sich von der Teilnahme zurückgezogen, zwei davon so spät, dass die Einladung weiterer Büros nicht mehr möglich war. Ein Projekt musste wegen schwerwiegender Verletzung von Programmbestimmungen von der Preiserteilung ausgeschlossen werden. Ergebnis:

1. Preis (30 000 Fr. mit Antrag zur Weiterbearbeitung): Kuhn Fischer Hungerbühler, Zürich; Mitarbeiter: Gregor Scherrer
2. Preis (24 000 Fr.): Silvia Kistler, Zug
3. Preis (16 000 Fr.): Werner Egli + Hans Rohr, Baden-Dättwil
4. Preis (10 000 Fr.): Ernst Gerber, Bern; Mitarbeiter: Andreas Hofer, Danile Ulrich, Markus Köhli; Beratung Statik: Hanspeter Stocker, Bern
5. Preis (9000 Fr.): Alexander Schneider, Xaver Spörri, Lachen
6. Preis (8000 Fr.): H. Bosshard + W. Sutter, Zug; Mitarbeiter: K. Wiesendanger
7. Preis (7000 Fr.): Derungs + Achleitner, Zug; Mitarbeiter: Georg Isenring, Javad Amini

8. Preis (6000 Fr.): Jean-Pierre Prodollet, Cham

Fachpreisrichter waren Jacqueline Fosco-Oppenheim, Scherz, Prof. Alexander Henz, Auenstein, Beat Jordi, Zürich, Fritz Wagner, Stadtarchitekt, Zug, Peter Deuber, Stadtplaner, Zug.

Gemeindezentrum Adligenswil LU

Die Einwohnergemeinde sowie die Katholische Kirchgemeinde Adligenswil veranstalteten einen öffentlichen Projektwettbewerb für ein neues Gemeindezentrum. Teilnahmeberechtigt waren alle Architekten, die seit mindestens dem 1. Januar 1988 ihren Wohn- oder Geschäftssitz im Kanton Luzern haben. Es wurden 14 Projekte eingereicht. Ergebnis:

1. Preis (16 000 Fr.): Beat Mattich, Luzern; Mitarbeiter: André Haarscheidt; Bühnentechnik: Eberhard Bühnebau, Weesen
2. Preis (14 000 Fr.): Lüscher + Lauber + Gmür, Luzern; Mitarbeiter: H.P. Lüthi, R. Brülisauer; Landschaftsarchitekt: Stephan Kuhn, Luzern; Bühnentechnik: Dokumentation Eberhard Bühnebau, Weesen
3. Preis (13 000 Fr.): Zwimpfer/Partner, Luzern
4. Preis (11 000 Fr.): Bruno Ackermann, Adligenswil
5. Preis (10 000 Fr.): Peter Affentranger, Sempach; Mitarbeiter: Peter Affentranger, Sempach
6. Preis (4000 Fr.): Lengacher + Emmenegger, Rothenburg
7. Preis (2000 Fr.): Lustenberger Condrau Wyss, Ebikon

Das Preisgericht empfahl dem Veranstalter, die Verfasser der fünf bestrangierten Projekte zu einer Überarbeitung einzuladen. Fachpreisrichter waren Andres Brunnewiler, Zug, Hansueli Remund, Sempach, Rudolf Guyer, Zürich, Eraldo Consolascio, Zürich, Adrian Meyer, Baden, Klaus Vogt, Scherz, Werner Klausner, Kriens.

Alters- und Pflegeheim «Unterm Schloss», Balzers FL

Die Gemeinde Balzers FL veranstaltete einen öffentlichen Projektwettbewerb für ein Alters- und Pflegeheim «Unterm Schloss». Teilnahmeberechtigt waren alle Architekten mit Wohn- und Geschäftssitz seit mindestens dem 1. Juli 1988 im Fürstentum Liechtenstein. Es wurden 17 Projekte beurteilt.

Drei Entwürfe mussten wegen schwerwiegender Verletzung von Programmbestimmungen von der Preiserteilung ausgeschlossen werden. Ergebnis:

1. Preis (18 000 Fr. mit Antrag zur Weiterbearbeitung): Hubert Ospelt, Vaduz
2. Preis (14 000 Fr.): Walter Boss, Vaduz
3. Preis (7000 Fr.): Hasler Architekturbüro AG, Vaduz
4. Preis (6000 Fr.): Bargetze & Partner, Vaduz; Mitarbeiter: Christian Bruggmann, Gregor Schärli
5. Preis (5000 Fr.): Silvio Marogg, Triesen
6. Preis (4000 Fr.): Franz Marok, Schaan; Mitarbeiter: Ulf Hiessberger, Dieter Goop
7. Preis (3000 Fr.): Linea Forster j-p, Eschen

Ankauf (3000 Fr.): Hans Walter Schädler, Triesenberg; Mitarbeiter: Raimund Bühler, Josef Bühler

Fachpreisrichter waren J.L. Benz, Wil, W. Kuster, St. Gallen, W. Schlegel, Trübbach, W. Walch, Hochbauamt, Vaduz, S. Senti, Trübbach, Ersatz.

Wohnsiedlung «Städliheriti», Buochs NW

Die Genossenschaftskorporation Buochs veranstaltete einen Ideenwettbewerb unter sechs eingeladenen Architekten für eine Wohnsiedlung im Gebiet der «Städliheriti». Ein eingeladener Architekt sagte erst kurz-

fristig vor dem Eingabetermin seine Teilnahme ab. Damit verhinderte er unfairerweise die Ergänzung der Teilnehmerzahl. Ergebnis:

1. Preis (12 000 Fr. mit Antrag zur Weiterbearbeitung): Felix Schmid AG, Buochs; Entwurf: Matthias Schmid; Mitarbeiter: Barbara Ernst, Erhard Widmer, Martin Kayser
2. Preis (10 000 Fr.): Hermann Niess, Bekenried
3. Preis (8000 Fr.): Hans Reinhard, Stans
4. Preis (4000 Fr.): Waser und Achermann, Stans

Fachpreisrichter waren Robert Furrer, Vorsteher der kant. Zentralstelle für Wohnungsbau, Hansueli Remund, Sempach-Station, Prof. Karl Wicker, Meggen. Jeder Teilnehmer erhielt eine feste Entschädigung von 2400 Fr.

Gemeindebauten Dägerlen ZH

Die politische Gemeinde Dägerlen ZH erteilte an die folgenden sechs Architekten Studienaufträge für Gemeindekanzlei, Gemeindsaal, vier Wohnungen, Werkhof und Feuerwehr: H. Aebersold, Winterthur; J. Frei, Winterthur; M. Kasper, Zürich; E. Knecht, Oberwil/Dägerlen; J. Mantel, Winterthur; P. Wyss, Dielsdorf. Es wurden 2 Varianten mit oder ohne Abbruch bestehender Bausubstanz verlangt.

Das Beurteilungsgremium empfahl das Projekt von Johann Frei, Winterthur, Mitarbeiter: Marcus Zünzer, Niklaus Sabathy, zur Weiterbearbeitung.

Jeder Teilnehmer erhielt eine feste Entschädigung von 6000 Fr., die Büros Johann Frei und Max Kasper wurden zusätzlich mit 3000 Fr. entschädigt. Fachexperten waren Sibylle Heusser, Zürich, Heini Buff, Winterthur, Ueli Marbach, Zürich.

Hochschulen

Neue Gliederung der Departemente der ETH Zürich abgeschlossen

Die ETH Zürich wird ab 1. Januar 1990 ihre Forschungsaktivitäten in 19 Departemente gliedern. Dies ist eines der wichtigen Ergebnisse einer 1987 vom Schweizerischen Schulrat angeordneten und nun zum Abschluss gekommenen Neustrukturierung der Hochschule. Bisher bestand die Hochschule nur aus 13 Unterrichtsabteilungen und rund 80 Instituten, denen insgesamt 280 Professuren zugeordnet waren. Um die Entwicklung der Wissenschaftsbereiche zu fördern und die Führungsmöglichkeiten zu verbessern, hatte der Schweizerische Schulrat im Gefolge der Hayek-Studie beschlossen, die Institute und Professuren in Wissenschaftsbereiche, die Departemente, zu gliedern und dem Vizepräsidenten für Forschung zu unterstellen.

Die Neustrukturierung konnte nun an der Sitzung vom 29. November 1989 zum Ab-

Feuerwehrdepot in St. Margrethen SG

Der Gemeinderat von St. Margrethen veranstaltete unter acht eingeladenen Architekten einen Projektwettbewerb für ein neues Feuerwehrdepot mit Sanitätsposten, Zivilschutzräumen, Theorie- und Musikräumen. Ergebnis:

1. Preis (9000 Fr. mit Antrag zur Weiterbearbeitung): Eisenbart & Bucher, St. Margrethen
2. Preis (4000 Fr.): Bollhalder + Eberle, St. Gallen

Ankauf (3000 Fr.): Von Euw, Hauser, Peter und Prim, St. Gallen

Fachpreisrichter waren Karl Kuster, St. Gallen, Walter Schlegel, Trübbach, Thomas Eigenmann, St. Gallen, Ernst Meier, St. Margrethen, Ersatz:

Kirchliches Zentrum in Thun-Allmendingen BE

Die Evangelisch-Reformierte Gesamtkirchengemeinde Thun veranstaltete einen öffentlichen Projektwettbewerb für ein kirchliches Zentrum in Thun-Allmendingen. Teilnahmeberechtigt waren alle Architekten mit Wohn- oder Geschäftssitz seit dem 1. Januar 1987 im Amt Thun und Architekten mit Heimatort Thun. Zusätzlich wurden vier auswärtige Architekten zur Teilnahme eingeladen. Es wurden vierzehn Projekte eingereicht und beurteilt. Ergebnis:

1. Preis (10 000 Fr. mit Antrag zur Weiterbearbeitung): Forum 4 AG für Architektur, Interlaken; Projektverfasser: Thomas Ammann, Jürg Folletti, Thomas Matter, Martin Ott; Mitarbeiter: Bernhard Aeschlimann
2. Preis (9000 Fr.): Hiltbrunner + Rothen, Münsingen; Mitarbeiter: Dan Hiltbrunner
3. Preis (8000 Fr.): Silvia und Kurt Schenk, Bern; Mitarbeiter: Lisa Wehrlin, Peter Ernst
4. Preis (5000 Fr.): Thomas Urfer, Freiburg

schluss gebracht werden. Den neuen Departementen sind die Institute und Professuren sowie grössere gemeinsame Forschungseinrichtungen zugeordnet. Ihnen werden neben der Versorgung der Abteilungen mit Lehrpersonal wichtige Aufgaben in der Planung der Forschungsmittel und der Verwaltung gemeinsamer aufwendiger Forschungseinrichtungen zukommen. Gleichzeitig wird der interne Informationsaustausch verbessert.

An der ETH Zürich werden ab 1. Januar 1990 folgende Departemente bestehen (in alphabetischer Reihenfolge): Agrar- und Lebensmittelwissenschaften; Architektur; Bau und Umwelt; Biologie; Chemie; Elektrotechnik; Energie- und Verfahrenstechnik; Erdwissenschaften; Geodätische Wissenschaften; Humanwissenschaften; Informatik; Maschinenbau, Betrieb und Produktion; Mathematik; Pharmazie; Physik; Recht und Ökonomie; Umweltnaturwissenschaften; Wald- und Holzforstung; Werkstoffe. Die Departmentsstruktur soll in ihren Grundsätzen in absehbarer Zeit auch in der ETH-Verordnung verankert werden, so wie dies für

5. Preis (2500 Fr.): Christoph Müller, Karl Messerli, Thun; Mitarbeiter: Martin Schneider

6. Preis (1500 Fr.): Ernst E. Anderegg, Meiringen; Mitarbeiter: Hanspeter Wespi

Fachpreisrichter waren Fritz Brönnimann, Interlaken, David Pfister, Thun, Rolf Reusser, Stadtarchitekt Thun, Martin Sturm, Langnau, Kurt Heinz, Burgdorf.

Schulzentrum HTL/HWV in Chur

Der Verein HTL/HWV Chur veranstaltet einen öffentlichen Projektwettbewerb für ein Schulzentrum HTL/HWV in Chur. Teilnahmeberechtigt sind Architekten, die seit dem 1. Januar 1989 im Kanton Graubünden Wohn- oder Geschäftssitz und/oder das kantonale Bürgerrecht haben. Es wird ausdrücklich auf die Bestimmungen der Art. 27 und 28 (Teilnahme Arbeitsgemeinschaften bzw. Architekturfirmen/Partnerschaft) sowie auf den Kommentar zu Art. 27 hingewiesen. Fachpreisrichter sind P. Leemann, Zürich, E. Bandi, Kantonsbaumeister, Chur, U. Burkard, Baden, G.M. Butz, St. Gallen, H.U. Minnig, Stadtarchitekt, Chur; Ersatzfachpreisrichter: W. Alder, Chur, C. Tognola, Windisch. Für sieben bis acht Preise sowie für Ankäufe stehen dem Preisgericht 80 000 Fr. zur Verfügung. Aus dem Programm: Administration 800 m², Unterricht HTL, (10 allg. Unterrichtszimmer, Chemie, Physik, Elektrotechnik, Informatik, CAD, Vorbereitung usw.) 1120 m², Abt. Architektur 150 m², Bauingenieurwesen 190 m², Chemie 20 m², Maschinenbau 30 m², Elektrotechnik 520 m², Telecom 120 m², Cafeteria, Unterhalt usw. Die Unterlagen können bei der Direktion HTL/HWV Chur, Ringstrasse 18, 7000 Chur, gegen Hinterlage von 250 Fr. bezogen werden (Tel. 081/24 54 22).

Termine: Fragestellung bis 5. Januar, Ablieferung der Entwürfe bis 2. April, der Modelle bis 23. April 1990.

die ETH Lausanne bereits seit 1983 der Fall ist.

In einer längeren Aussprache befasste sich der Schweizerische Schulrat aufgrund einer von den Vertretern der Studierenden beider ETH vorgelegten Dokumentation anschliessend mit aktuellen Studienproblemen. Dabei wurden Wohnungs- und Transportprobleme, der Mangel an persönlichen Arbeitsplätzen, Fragen der Betreuung und der Versorgungsqualität als Hauptprobleme eruiert.

Preise

Hilti-Preis für innovative Forschung an der ETH

Im Rahmen des ETH-Tages am 18.11.1989 in Zürich wurde der Hilti-Preis für innovative Forschung übergeben. Dieser Preis zeichnet den Verfasser einer Diplom- oder Doktorarbeit aus, die sich durch ein herausragendes Forschungsergebnis mit klaren Umsetzungschancen profiliert.