

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 110 (1984)  
**Heft:** 22

## **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:** 16.10.2024

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

## Concours

| Organisateur                               | Sujet<br>CP: concours de projet<br>CI: concours d'idées                 | Conditions d'admission  | Date de reddition<br>(Retrait de la documentation)    | IAS<br>N°<br>Page |
|--|---|---|---|-------------------|
| Commune de Brigue-Glis                     | Parking couvert et assainissement «En Weri» CI                          | Architectes domiciliés en Valais avant le 1 <sup>er</sup> janvier 1984 et architectes valaisans domiciliés en Suisse  | 9 novembre 84<br>(23 juin 84)                         | 13/84<br>B 57     |
| Société romande d'électricité, Clarens     | Reconstruction du restaurant de la Berneuse (Leysin) CP                 | Architectes reconnus par le Conseil d'Etat vaudois, domiciliés ou établis dans le canton de Vaud avant le 1 <sup>er</sup> janvier 1984                                      | 14 janvier 85<br>(28 sept. 84)                        | 10/84<br>B 81     |
| Regierungsrat des Kantons St. Gallen       | Zivilschutzzentrum in Bütschwil SG, CP                                  | Architekten, die seit dem 1. Januar 1983 im Bezirk Altotggenburg, Untertoggenburg, Neutoggenburg, Obertoggenburg, Wil, Gaster oder See ihren Wohn- oder Geschäftssitz haben | 21 janvier 85   |                   |
| Commune d'Yverdon-les-Bains                | Construction de logements bénéficiant de l'aide des pouvoirs publics CI | Architectes établis ou résidant à Yverdon-les-Bains avant le 1 <sup>er</sup> janvier 1984 et trois invités  | 31 janv. 85<br>(jusqu'au 30 oct. 84)                  |                   |
| Direction des travaux de la Ville de Berne | Nouveau bâtiment de l'Ecole professionnelle Lorraine, CI                | Architectes domiciliés en Suisse à titre privé et professionnel depuis le 1 <sup>er</sup> janvier 1984  | 15 février 85<br>(14 sept. 84)                        |                   |
| Municipalité de Gland                      | Collège secondaire «En Grand-Champ» Gland CP                            | Architectes reconnus par le Conseil d'Etat vaudois, domiciliés ou établis dans le canton dès le 1 <sup>er</sup> janvier 1984  | 28 février 85<br>(dès le 23 oct. 84)                  |                   |
| Services électriques de la Ville de Zurich | Bâtiment administratif CP   | Architectes établis ou résidant à Zurich depuis le 1 <sup>er</sup> janvier 1984 ainsi que ceux originaires de la ville de Zurich  | 28 février 85<br>(1 <sup>er</sup> oct. au 15 nov. 84) |                   |

## Nouveaux dans cette liste

|   |                                      |  |  |               |
|---|--------------------------------------|--|--|---------------|
| Association internationale des ponts et charpentes (AIPC), Convention européenne de la construction métallique, American Institute of Steel Construction, UIA | L'acier dans le bâtiment             | Concours pour les étudiants en architecture (non diplômés jusqu'à la date d'envoi du concours). Inscription: 1 <sup>er</sup> novembre 1984 | 1 <sup>er</sup> juin 85<br>(1 <sup>er</sup> fév. 85) | 21/84<br>B 89 |
| Japan Design Foundation Osaka   | 2nd International Design Competition | Open to all Design Genres  | 10 janv. 85<br>(31 oct. 84)                          |               |

### Prix Denzler 1985

#### Ouverture

A la suite d'un legs de feu M. A. Denzler en 1918, l'Association suisse des électriciens décerne périodiquement des prix, les *Prix Denzler* pour les meilleurs travaux dans les domaines de l'électrotechnique et de l'électronique et les domaines connexes.

Pour 1985, les thèmes suivants ont été retenus:

#### 1. Assurance de la qualité dans la fabrication de produits électroniques

Quels sont les principes, les méthodes et les mesures prises en vue de l'assurance de la qualité qui permettent aux petites et moyennes entreprises suisses d'augmenter leurs chances sur le

marché? Y en a-t-il qui ont déjà fait leur preuve en pratique?

#### 2. Systèmes de communication in-house et local-area

La transmission d'informations de commande et de contrôle, de signaux de données, de parole ou de vidéo à l'intérieur d'une maison, d'un bâtiment ou d'un grand complexe de bâtiments doit se faire, dans la mesure la plus étendue, à l'aide d'un seul réseau de communication in-house ou local-area, permettant également l'accès à d'autres réseaux (p.ex. Réseau de téléphone, ISDN). Un concept correspondant devrait tenir compte des exigences différentes posées à la capacité de transmission; en se servant par exemple, pour des besoins modestes, d'installations déjà existantes. Une autre possibilité fort intéressante serait de réaliser à l'intérieur de locaux particuliers de simples connexions sans fil

avec accès direct au réseau local de communication.

#### 3. Micro-électronique et économies d'énergie

Le but du présent concours est de solliciter des idées nouvelles pour l'application de la micro-électronique au service des économies d'énergie. Le champ d'applications n'est pas restreint et peut couvrir des domaines divers, comme p.ex. les usages domestiques, industriels ou du secteur public.

Tout citoyen suisse ou tout ressortissant étranger ayant exécuté un tel travail en Suisse est invité à le soumettre à l'ASE.

La Commission de l'ASE pour la Fondation Denzler jugera les travaux présentés selon les critères de créativité, qualité technique, nouveauté et présentation. Les meilleurs travaux seront honorés de prix pouvant aller jusqu'à Fr.s. 7000.—.

Les travaux doivent être présentés en deux exemplaires, avant le 31 mai 1985, à l'Association suisse des électriciens, Prix Denzler, case postale, 8034 Zurich.

Tous renseignements complémentaires et le règlement peuvent être demandés à l'adresse ci-dessus, tél. 01/384 93 75.

## Congrès

### «Bauen mit Projektmanagement»

Berne, 22 novembre 1984

La journée d'étude du groupe spécialisé SIA de gestion dans la construction initialement prévue sous ce thème à Berne, le 22 novembre 1984, n'aura pas lieu. Le sujet sera vraisemblablement repris en 1985.