

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 114 (1988)
Heft: 9

Wettbewerbe

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

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

Concours

Organisateur	Sujet CP: concours de projet CI: concours d'idées	Conditions d'admission	Date de reddition (Retrait de la documentation)	IAS N° Page
Fondation Concours européens d'architecture	Constructions basses à haute densité d'habitat	Architectes et entreprises de construction euro- péens prêts à apporter des solutions nouvelles aux problèmes de logement des groupes aux revenus les plus bas	Mai 88	
Municipio di Locarno	Centro di servizi di pronto intervento alla Pescharia, CP	Professionisti del ramo che al momento dell'inscri- zione soddisfino i requisiti seguenti: OTIA o titolo accademico di architetto rilasciato prima del 1.1.86, domicilio fiscale nel Cantone Ticino almeno dal 1.1.87, sede dell'ufficio nel Cantone Ticino almeno dal 1.1.87	6 mai 88 (15 janv. 88)	
Consortage Rosenau, Wil/SG	Aménagement du quartier de Rosenau, Wil/SG, CP	Professionnels originaires des districts suivants ou y étant domiciliés ou établis au moins depuis le 1 ^{er} jan- vier 1985: Untertoggenburg, Altoggenburg, com- munes du groupe intercantonal de planification de Wil; cinq architectes invités	3 juin 88 (17 mars 88)	
Département des travaux publics du canton de Thurgovie	Bâtiment administratif pour l'administration can- tonale, Frauenfeld, CP	Architectes domiciliés dans le canton de Thurgovie depuis le 1 ^{er} janvier 1986 ou originaires de ce canton	6 juin 88	
Commune de Bagnes, Etat du Valais, Chemin de fer Martigny-Orsières et Téléverbier SA (tél. 026/71120)	Gares de Châble-Verbier- Bruns, CI	Architectes, urbanistes et ingénieurs établis en Suisse ou d'origine suisse	11 juin 88 (31 janv. 88)	1-2/88 B 2
Ville d'Oltén, II ^e arr. CFF, canton de Soleure	Réaménagement de la gare et de la place de la Gare d'Oltén, CP	Architectes domiciliés ou originaires du canton de Soleure ou des districts d'Aarau ou de Zofingue ainsi que les architectes établis au moins depuis le 1 ^{er} jan- vier 1986 dans le canton ou les districts ci-dessus. Chaque architecte participant devra s'assurer les ser- vices d'un ingénieur pour traiter les problèmes de trafic	30 juin 88	
Commune de Rapperswil/ SG	Hôtel de Ville, Rapperswil, CP	Architectes établis ou domiciliés dans le canton de Saint-Gall depuis le 1 ^{er} janvier 1987 ou originaires de Rapperswil/SG	1 ^{er} juillet 88 (dès le 1 ^{er} fév. 88)	
Ville de Zoug, CFF	Conception générale de la gare de Zoug, CI	Architectes domiciliés, établis ou originaires des cantons de Zoug, Schwytz, Uri, Obwald, Nidwald ou Lucerne ainsi que des districts d'Affoltern/ZH, Horgen/ZH ou Muri/AG	9 juillet 88 (2 mai 88)	

Nouveau dans cette liste

Ville de Neuchâtel, Direction de l'urbanisme	Nouveau théâtre en ville de Neuchâtel, CP	Architectes établis ou domiciliés dans le canton de Neuchâtel inscrits avant le 1 ^{er} janvier 1988 au registre neuchâtelois des architectes; architectes originaires du canton de Neuchâtel et domiciliés en Suisse, ins- crits au REG A ou B des architectes avant la même date. En outre, six bureaux d'architectes invités.	2 sept. 1988 (dès mars 1988)	9/88 B 57
---	--	---	---------------------------------	--------------

Note

Cette rubrique, préparée en collaboration avec *Schweizer Ingenieur und Architekt*¹ et la SIA, est destinée à informer nos lecteurs des concours nouvellement organisés ou en cours, ainsi que des expositions y relatives. Pour tout renseignement, prière de s'adresser exclusivement aux organisateurs des concours.

¹ Organe officiel en langue allemande de la SIA, case postale 630, 8021 Zurich.

Carnet des concours

Nouveau théâtre en ville de Neuchâtel

Ouverture d'un concours de projets

Le Conseil communal de la ville de Neuchâtel organise un concours de projets pour la construction d'un nouveau théâtre dans le Jardin Anglais. Rappelons qu'un concours avait déjà eu lieu il y a 25 ans en vue de la réalisation d'un complexe de théâtre et de salles de congrès; le lauréat en avait été l'architecte SIA genevois J.-M. Ellenberger (collaborateur: J.-J. Gerber). Des raisons économiques avaient empêché que ce projet voie le jour.

Participation

Ce concours est ouvert aux architectes établis ou domiciliés dans le canton de Neuchâtel, inscrits avant le 1^{er} janvier 1988 au registre neuchâtelois des architectes, aux architectes originaires du canton de Neuchâtel et domiciliés en Suisse, inscrits avant cette même date au REG A ou B des architectes, ainsi qu'à six bureaux invités: Mario Campi et Franco Pessina, Lugano; Jean-Jacques Gerber, Genève; Jacques Herzog et Pierre de Meuron, Bâle; Vincent Mangeat, Nyon; Daniel Marques et Bruno Zurkirchen, Lucerne; Patrick Mestelan et Bernard Gachet, Lausanne.

Jury: M^{me} et MM. André Buhler, conseiller communal, directeur des affaires culturelles de la ville de Neuchâtel, président; Fonso Boschetti, arch. SIA-FAS, Epalinges; Claude Frey, conseiller communal, directeur de l'urbanisme; Maryse Fuhrmann, Centre culturel neuchâtelois, Opéra décentrali-

sé Neuchâtel, Auvernier; Jean-Luc Grobety, arch. SIA, Fribourg; Charles Joris, directeur du Théâtre populaire romand, La Chaux-de-Fonds; Dölf Schnebli, arch. SIA-FAS, prof. EPFZ, Zurich; Alain-G. Tschumi, arch. SIA-FAS, prof. EPFL, La Neuveville; Théo Waldvogel, architecte de la ville de Neuchâtel. **Suppléants:** MM. Denis Clerc, architecte de la ville de La Chaux-de-Fonds; André Oppel, directeur du Centre culturel neuchâtelois, Neuchâtel. **Experts:** MM. Jacques Bert, directeur du Théâtre de Vidy, Renens; Bernard Braune, acousticien.

Le jury dispose d'un montant de 80 000 francs pour l'attribution de 7 à 8 prix ainsi que de 10 000 francs pour des achats éventuels.

Délais

Les documents du concours sont disponibles dès le 18 mars 1988 à l'adresse ci-dessous, moyennant un dépôt de 300 francs.

Les questions éventuelles sont à envoyer sous forme anonyme jusqu'au 18 avril 1988, les réponses étant communiquées à tous les concurrents jusqu'au 2 mai.

Les projets doivent être remis à un bureau de poste au plus tard le 2 septembre 1988, les maquettes jusqu'au 16 septembre; le cachet postal fait foi.

Secrétariat: Direction des affaires culturelles, Faubourg de l'Hôpital 2, 2001 Neuchâtel, tél. 038/211111.

26-29 AVRIL COMPUTER 88 BEAULIEU + ROBOT LAUSANNE 9H00 A 18H30 le salon de l'informatique et des technologies de pointe

Grande nouveauté: la robotique à Computer 88

Computer, le traditionnel salon suisse de l'informatique et des techniques de pointe, s'est adjoint dès cette année un important secteur de robotique.

Cette ouverture coïncide avec la venue à Lausanne du 18^e Symposium international sur les robots industriels (ISIR), réunissant plus de 500 industriels et universitaires du monde entier. Cette manifestation permettra de faire le point sur les derniers travaux de recherche, de développement et d'application des robots industriels. Pour cela, ce sont une cinquantaine de sujets de présentations qui ont été retenus sur plus de 170 propositions.

Le symposium bénéficie de l'apport scientifique de l'Institut de microtechnique de l'EPFL (professeur C. W. Burckhardt).

L'exposition — unique en Suisse — consacrée à cette branche présentera les entreprises helvétiques et étrangères spécialisées dans les nouveaux types de robots, les capteurs, l'intelligence artificielle en robotique, les interfaces homme-machine, les systèmes multirobots et la robotisation des entreprises industrielles. Ce nouveau secteur sera désormais intégré à l'exposition annuelle d'informatique, dorénavant appelée Computer + Robot.

Rétrospective et prospective de l'informatique

Le salon Computer célèbre cette année sa dixième édition. Un stand thématique «Rétrospective et prospective» permet de mesurer les progrès de l'informatique intervenus depuis que Computer a succédé aux *Journées romandes de l'informatique* avec le succès que l'on sait. Cinq sociétés participent à ce stand (halle 1, stand 121) par des objets, des images, des projections permanentes de films et des tables rondes ouvertes au public, sur cinq thèmes:

- la micro-informatique
- la transmission des données
- le traitement des images
- l'intelligence artificielle
- les ordinateurs.

Sélection des nouveautés

Chaque printemps à Lausanne, ce sont de nombreuses nouveautés suisses, européennes ou mondiales que peuvent découvrir les visiteurs de Computer. Pour tenter de faciliter à nos lecteurs l'accès à celles qui peuvent les intéresser, nous présentons sous forme de tableaux ce qui nous a paru le mieux correspondre à leurs besoins professionnels. Il va de soi que cette liste n'est nullement exhaustive. Le catalogue officiel de l'exposition reste la source d'une information complète sur les quelque 350 participants à Computer + Robot 88.

Expositions

Tunnelling 88: tout est en place

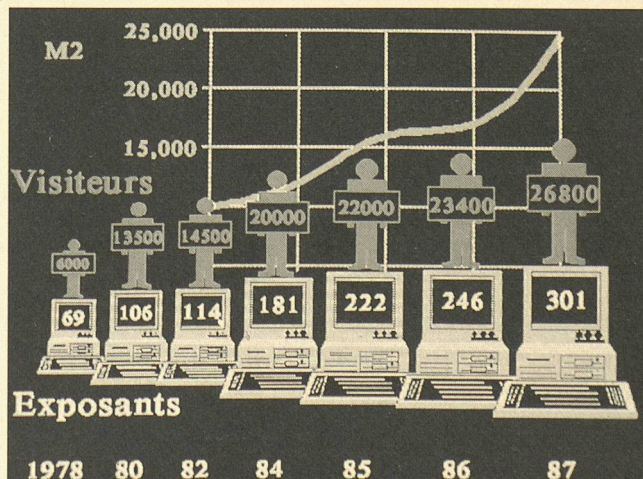
L'exposition Tunnelling 88 qui se tiendra du 18 au 21 avril 1988, à Hammersmith, Londres¹, accueillera 81 exposants de 13 pays, parmi lesquels figurent la plupart des entreprises les plus connues aujourd'hui dans ce secteur d'activité.

L'accent y sera mis sur les tout derniers matériels et services concernant le vaste domaine dans lequel interviennent des

percements de tunnels: route, rail, drainage, égout et extraction. Le tunnel sous la Manche, dont le principal promoteur, Eurotunnel, et son consultant en percement de tunnel, la société Mott, Hay and Anderson, seront tous deux présents, constituera l'un des points forts de cette exposition.

Parallèlement à l'exposition, un symposium international aura lieu, organisé conjointement par l'Institution of Mining and Metallurgy, la British Tunnelling Society, l'Institution of Mining Engineers et le Ministère des transports britannique.

¹ Pour connaître l'adresse de l'exposition et de ses organisateurs, consulter le «Mémento des manifestations» en page B 66 de ce numéro.



COMPUTER 88 + ROBOT: 350 EXPOSANTS / 26 000 M²