Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

**Band:** 135 (2009)

**Heft:** 08: Jardins du Portugal

Werbung

#### 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: 26.11.2025** 

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

## CONCOURS ECO QUARTIER LA JONCTION A GENEVE

Concours de projets d'urbanisme et d'architecture à deux degrés, procédure ouverte, norme SIA 142.

**Autorités adjudicatrices :** Ville de Genève ; Etat de Genève ; Fondation de la Ville de Genève pour le Logement Social (FVGLS) ; Coopérative de l'Habitat Associatif (CODHA) ; Coopérative de la Rue des Rois.

Organisation et Secrétariat : Concours éco quartier Jonction p/a Atelier d'architectes A. Spitsas & D. Zanghi 10 rue Muzy – CP 6540 – 1211 GENEVE 6 Tél. 022 700 22 23 - Fax. 022 700 22 39

Description sommaire du projet : Le concours porte sur l'ensemble des éléments urbanistiques, architecturaux et environnementaux nécessaires à la réalisation et à la vie d'un éco quartier. Le périmètre du concours est situé dans le quartier de la Jonction à Genève, site des anciens terrains des SIG, entre le boulevard Saint-Georges et la rue du Stand.

Le programme comprend des logements, des commerces de proximité et des locaux d'activités, un abri pour les biens culturels de la Ville de Genève, un parking pour le quartier et pour les logements, un demi-groupe scolaire et l'aménagement d'espaces collectifs. Le tout doit s'implanter sur un périmètre de 26271m².

Délai d'ordre pour la fourniture de la maquette : le 9 juillet 2009

Délai de remise des projets pour le 1er degré : le 21 août 2009 à 16:00

Critères d'aptitude :

Pour le 1<sup>er</sup> degré, Inscription ouverte aux architectes et/ou urbanistes, avec possibilité de consulter des spécialistes pouvant conseiller plusieurs candidats. Pour le 2<sup>e</sup> degré, équipes pluridisciplinaires pilotées par un architecte inscrit au 1<sup>er</sup> degré, avec ingénieurs civils et CVSE ne participant qu'à un seul groupe et consultation de spécialistes pouvant conseiller plusieurs candidats.

**Obtention du dossier** : Transmission par le secrétariat, sur support cd-rom, après réception de la fiche et de la finance d'inscription à l'adresse du secrétariat du concours, par courrier recommandé.

#### Critères de jugement :

- Insertion dans le site et rapport des constructions avec le contexte existant.
- Qualité des espaces collectifs externes et internes au périmètre.
- Qualité architecturale de la proposition.
- Qualité des différentes typologies d'appartements
- Cohérence des solutions en rapport avec la notion d'éco quartier.
- Economie, rationalité et faisabilité opérationnelle du projet.

Planche de prix et mentions: Le jury dispose de la somme globale de CHF 370000.— H.T à partager entre 6 à 8 prix. 20% de la somme globale peuvent être réservés à des mentions éventuelles. La moitié de la somme globale des prix sera attribuée, à titre d'indemnité, à tous les concurrents dont le projet sera admis au jugement du 2º degré.

#### Genre et ampleur des marchés devant être adjugés :

- Mandat conjoint de la Ville de Genève et de l'État de Genève : étude et projet pour l'image directrice d'ensemble.
- FVGLS: Prestations complètes pour la réalisation du/des immeubles de logements sociaux, type HBM.
- coopérative CODHA: prestations complètes pour la réalisation du/des immeubles, logements coopératifs.
- Coopérative de la Rue des Rois : prestations complètes pour la réalisation du/des immeubles de logements coopératifs.
- Ville de Genève : prestations complètes pour la réalisation des locaux de dépôt pour les biens culturels, des espaces publics, des aménagements extérieurs et forum.
- Fondation des parkings: prestations complètes pour la réalisation du parking souterrain.

#### Membres du jury

Président : Laurent Geninasca, architecte.

Vice-présidente : Anita Frei, architecte-urbaniste.

Membres: Silvio Albino, animateur MQJ; Dominique Bakis-Metoudi, coopérative de la Rue des Rois; Geneviève Bonnard, architecte; José Borella, service d'architecture / Ville de Genève; Daniel Chambaz, DGE / DT; Isabelle Charollais, DCA/Ville de Genève; Luca Deon, architecte; Jean-Claude Frund, architecte; Olivier Lasserre, paysagiste; Alain Louis, architecte; Patricia Mastroianni, DL / DCTI; Luca Merlini, architecte; Renato Salvi, architecte; Eric Rossiaud, Coopérative CODHA; Milto Thomaïdes, FVGLS; Bojana Vasiljevic-Menoud, DGAT / DT.

Suppléants: Alain Charlet, Coopérative de la Rue des Rois; Laurent Guidetti, Antoine Robert-Grandpierre, architectes; Guy Salvary, FVGLS; Dario Taschetta, Coopérative CODHA.

Experts: Jean-Louis Aubert, OLO / DCTI; Yves Bach, Ingénieur; Remy Beck, ScanE / DT; Valérie Cerda, service de l'énergie / Ville de Genève; Laurent Drême, Fondation des parkings; Sandra Fossati, notaire; Fabien Héritler, OCM / DT; Alain Mathez, DCTI; Jean-Michel Ronsse, économiste de la construction; Jean-Marc Santines, service de l'énergie / Ville de Genève; Gilles Wachsmuth, SEIE / DT.

# — HEAD HAUTE ÉCOLE D'ART ET DE DESIGN GENÈVE GENEVA UNIVERSITY OF ART AND DESIGN

LA HAUTE ÉCOLE D'ART ET DE DESIGN – GENÈVE OUVRE UN POSTE DE CHARGÉ-E DE COURS HES EN DESIGN D'ESPACE ET DE MOBILIER / FILIÈRE ARCHITECTURE D'INTÉRIEUR

Enseignement pratique en cycle bachelor, contribution aux enseignements/ateliers de création du Master *Espace* et *Communication*, accompagnement de projets et mandats, participation aux manifestions de niveaux national et international, contribution à la programmation de workshops et conférences.

Taux d'activité 30%

ENTRÉE EN FONCTION: 1ER SEPTEMBRE 2009 DÉLAI DE CANDIDATURE: 31 MAI 2009 PROFIL DISPONIBLE SUR WWW.HESGE.CH/HEAD

Les dossiers de candidature complets sont à adresser à : Jean-Pierre Greff, Directeur Haute école d'art et de design – Genève Boulevard James-Fazy 15, CH 1201 Genève

> Hes-sc Haute Ecole Spécialisé de Suisse occidental Fachhochschule Westschwei University of Applied Science Western Switzerlan

Stadt St.Gallen **Hochbauamt** 

### Umbau der ehemaligen Papiermühle; selektives Verfahren

Das Hochbauamt der Stadt St.Gallen lädt Architekturbüros zur Teilnahme am selektiven Planerauswahlverfahren für den Umbau der Liegenschaft Kräzernstrasse 79 ein.

Bewerbung mit Referenzen bis 29.05.2009

Abgabe der Arbeiten bis 16.10.2009

Das Programm, die Teilnahmebedingungen und Zuschlagskriterien können von folgender Internetadresse heruntergeladen werden:

www.simap.ch

Le programme, les conditions de participation et les critères d'adjudication <u>en langue française</u> peuvent être téléchargés depuis l'adresse internet mentionnée cidessus.

St.Gallen, 28. April 2009 www.stadt.sg.ch 3

Hochbauamt



Ingénieurs et entrepreneurs s'accordent: Aschwanden rend rationnelle et simple non seulement la conception des armatures et des transmissions des forces, mais également leur réalisation. Le logiciel de dimensionnement d'avant-garde aide à résoudre les problèmes rapidement et fiablement. Et les produits parfaitement étudiés, pensés pour le chantier, sont faciles à poser.

Plus en performance – plus en valeur. Ce principe, nous l'appliquons à tous les niveaux. Réalisations innovantes. Qualité testée EMPA. Aide individuelle. Nos collaborateurs répondent volontiers à vos questions.



Plus en performance. Plus en valeur.