

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 42-43: Holzstil & Biedermeier

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: 23.02.2026

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

denz

**Flexibilität jenseits aller Norm:
das neue Tischsystem D7**

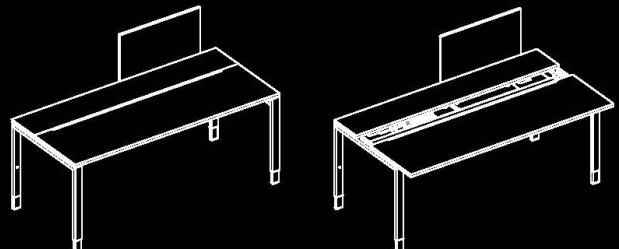
**Prinzip: Schiebeplattensystem schafft Platz
für Kabelmanagement, Laptop, Thin Client
oder Ladegeräte**

Tischplatten: Melamin, Vollkern, Furniere

Beinraum: nach EU-Norm EN 527-1, 2011

**Zubehör: flexibel positionierbares Flight Deck,
Sichtschutzwand, Akustikpaneel u. a.**

Mehr: denz.ch



Einzigartige



www.uniska.com

Transparenz

Die TTS-Wand gehört zur neuen Generation der Raumteilung. Störende vertikale und glasübergreifende Profile gehören der Vergangenheit an. Das Wandsystem wird zum harmonischen Architekturelement.

Die **2fach verglaste Glaswand** ohne vertikale Tragprofile zwischen den Elementen gewährleistet eine **hohe Schalldämmung** und ermöglicht eine **durchgehende Flächensicht** mit vollkommener Transparenz. Spiegelglatte Oberflächen eröffnen neue Perspektiven. **Glasklare Argumente mit System.**

UNISKA
AKTIENGESELLSCHAFT

Trennwände mit System

Bürotrennwände u. Schränke | Brandschutzvollwände | Glaswände | Brandschutzglaswände | Brandschutztüren

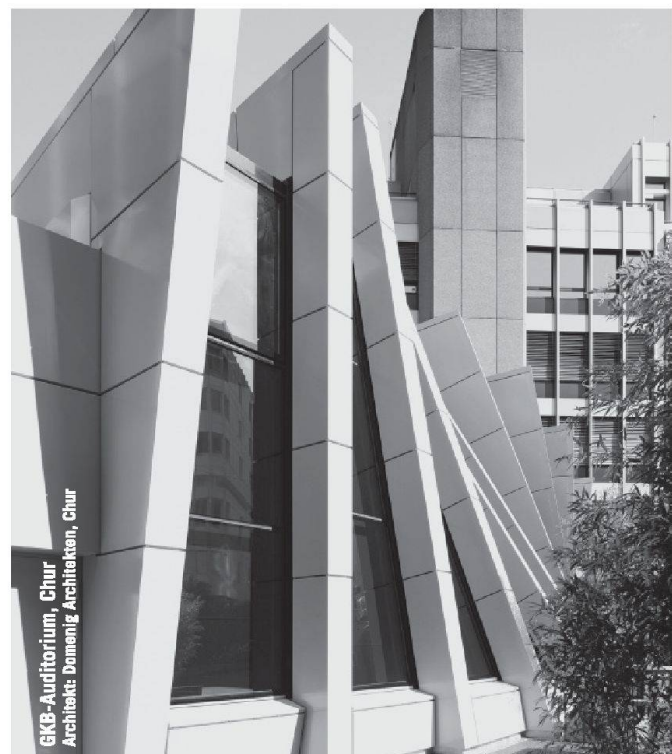
**Tragende Qualität
Anfragen lohnt sich. Immer.**



AEPLI
Stahlbau

Industriestrasse 15
9201 Gossau
Tel. 071 388 82 82
Fax 071 388 82 92
stahlbau@aepli.ch
www.aepli.ch

Aepli Stahlbau – die Qualität auf die Sie bauen können.
Fragen Sie uns an.



GKB-Auditorium, Chur
Architekt: Domenig Architekten, Chur

Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas

T **Tuchschmid**

Tuchschmid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuchschmid.ch



**Zurich und Vita
Sorglose Vorsorge**

Einfach. Sicher. Klar.
Berufliche Vorsorge
mit Zurich und Vita

Zurich und Vita. Ihre berufliche Vorsorge,
die hält, was sie verspricht. Rufen Sie uns an.
Telefon 0800 80 80 80, www.zurich.ch

Z **ZURICH**
Because change happens.®



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENEVE

CONCOURS D'ESPACES PUBLICS - GARE CEVA CAROUGE BACHET

Type d'avis: concours d'idées et de projets d'espaces publics en application des dispositions du règlement SIA 142 en procédure ouverte à un degré

Autorités adjudicatrices:

République et Canton de Genève, DCTI, Office de l'urbanisme

Secrétariat des mandants:

DCTI, Office de l'Urbanisme, PDLGP
5, rue David Dufour, CP 224, 1211 Genève 8
Tél.: + 41 22 546 73 48, philippe.viala@etat.ge.ch

Forme de procédure:

Procédure ouverte à un degré

Le jury doit recommander au maître d'ouvrage un lauréat apte à fournir la mission complète des prestations ordinaires d'architecte, d'urbaniste, de paysagiste, d'ingénieur civil et de concepteur lumière.

Description sommaire du projet:

- Concours de projets pour la conception et la réalisation des espaces publics aux interfaces de la halte CEVA et concours d'idées sur la route cantonale de Saint-Julien concernée par cette halte.
- Révéler et affirmer l'identité et le sens du lieu.
- Offrir aux usagers et habitants actuels et futurs des quartiers environnant un aménagement urbain de qualité qui dégage une ambiance et une identité favorable à l'appropriation de l'espace public.
- Assurer une performance des réseaux en terme de fluidité des déplacements et de visibilité des transferts modaux, notions essentielles autour d'une station.

Conditions de participation:

La procédure est ouverte à un groupement de mandataires réunissant les compétences d'un architecte et/ou d'un urbaniste et/ou d'un architecte-paysagiste associé à un bureau d'ingénieur civil, et si possible à un concepteur lumière, ou toute autre compétence jugée utile

Planche des prix:

CHF 240 000.– HT

Obtention du dossier:

<http://www.simap.ch>

Délai d'envoi des questions:

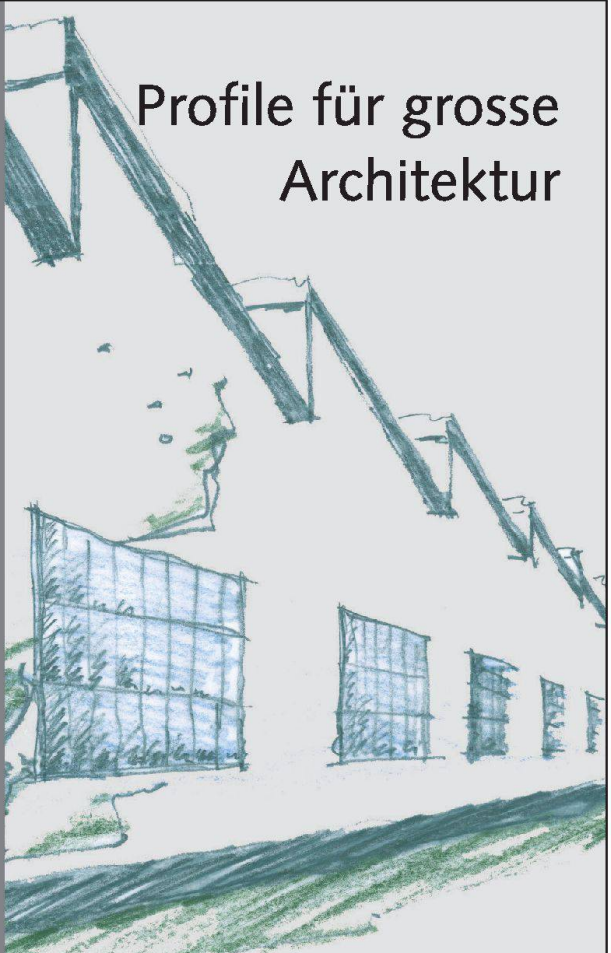
Envoy des questions au plus tard le 11 novembre 2011

Délai de remise des projets:

Dépôt au plus tard le 23 mars 2012 à 16 h

Critères de jugement des projets:

- Qualité urbaine, paysagère et spatiale du projet d'espace public, soit pertinence de l'identité territoriale proposée et capacité de la proposition de structurer le devenir du site et de ses environs en relation avec les nombreux projets de développement
- Compréhension du lieu et des enjeux urbains du secteur, de son rapport aux tissus existant et à venir, à la topographie, aux vues proches et lointaines, etc ...
- Intégration des besoins des piétons, des cyclistes, des riverains, des transports publics et des services et équipements publics, des fonctionnalités induites par la halte CEVA
- Ambiances diurnes et nocturnes
- Respect de la volonté de durabilité et de simplicité (choix des matériaux, gestion des eaux de surface, etc.), économie de moyens
- Economie générale du projet



Form und Funktion

Janisol Arte verbindet zeitloses Design mit fortschrittlichem Wärmeschutz. Das besonders filigrane Stahlprofil ist die erste Wahl bei der stilvollen Rekonstruktion von Loft- und Industrieverglasungen: Für mehr gestalterischen Spielraum in Architektur und Planung.

Wir beraten Sie gerne!



JANSEN

Jansen AG, CH-9463 Oberriet SG
Tel. +41 (0)71 763 91 11, Fax +41 (0)71 761 22 70
info@jansen.com, www.jansen.com