

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 26: Konstruierte Atmosphären

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

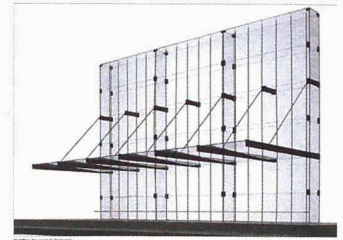
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 17.03.2025

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



Tramwartehallen Zürich

Die drei städtischen Departemente (Tiefbau- und Entsorgungsdepartement, Hochbaudepartement und das Departement der Industriellen Betriebe) veranstalteten gemeinsam einen offenen Projektwettbewerb zur Erlangung von Entwürfen für die Gestaltung der Tramwartehallen an Bahnhof- und Paradeplatz. Die Aufgabe bestand darin, ein übergeordnetes Gesamtkonzept für die gestalterische Aufwertung der Stadträume am Bahnhof und entlang der Bahnhofstrasse zu entwickeln. Es waren Tramwartehallen zu schaffen, die ohne relevante Veränderung der Verkehrssituation und der Tiefbauten rasch realisiert werden können. Wesentlich war die Beleuchtung, die das Warten am Tag und in der Nacht möglichst angenehm gestalten sollte. Insgesamt 27 Vorschläge sind eingereicht worden.

Das Preisgericht empfiehlt einstimmig, die beiden Teilprojekte Bahnhof- und Paradeplatz unabhängig voneinander weiterzuvollziehen und das erst- und zweitrangige Team jeweils konkurrenzlos weiterarbeiten zu lassen.

1. Rang/1. Preis (Fr. 50 000.-), mit Empfehlung zur Weiterbearbeitung am Bahnhofplatz:

Dürig und Rämi, Zürich; Mitarbeit: Caspar Kemper; Lichtplaner: Amstein und Walthert, Zürich; Mitarbeit: Daniel Tschudy; Bauingenieure Glastechnik: Ludwig und Weiler Ingenieurgesellschaft, D-Augsburg; Bauingenieure Statik: Minikus, Witta, Voss, Zürich

2. Rang/2. Preis (Fr. 40 000.-), mit Empfehlung zur Weiterbearbeitung am Paradeplatz und der Bahnhofstrasse:

Arbeitsgemeinschaft Fries und Huggen_berger, Zürich; Mitarbeit: Lea Zimmermann, Christoph Messner; Lichtplanung: Amstein und Walthert; Mitarbeit: Daniel Tschudy

3. Rang/3. Preis (Fr. 38 000.-):

Müller und Truniger, Zürich, und Thomas A. Berger, Horgen; Mitarbeit: Marcel Mach

4. Rang/4. Preis (Fr. 32 000.-):

Ahad, Braunschweig; CAD und Visualisierung: Kai-Uwe Ziesnitz
Ankauf (Fr. 10 000.-):

Sabine Frey und Kornelia Gysel, Zürich

Ankauf (Fr. 10 000.-):

Wandeler und Stocker, Liestal; Mitarbeit: Dominique Leutwyler

Ankauf (Fr. 10 000.-):

Michael Hammer und Klaus Pfeifer, Darmstadt; Industrial Design: Volkmar Wagner, Darmstadt

Ankauf (Fr. 10 000.-):

Arge Billing Moser Architekten; Mitarbeit: Corinne Seeholzer, Oliver Bolli; Modellbau: Knecht, Wettingen

Preisgericht: Elmar Ledergerber (Vorsitz), Vorsteher HBD, Zürich;

Kathrin Martelli, Vorsteherin TED, Zürich; Urs Spinnler, Stadt-

ingenieur, Zürich; Franz Eberhard, Direktor Amt für Städtebau,

Zürich; Peter Ess, Direktor Amt für Hochbauten, Zürich; Thomas

Portmann, Direktor der Verkehrsbetriebe, Zürich; Heinz Tesar,

Architekt, Wien; Rita Schiess, Architektin, Zürich; Christoph

Haerle, Architekt und Bildhauer, Zürich; Franz Türler, Präsident

Vereinigung Bahnhofstrasse Zürich; Reinhard Giger, Credit Suisse,

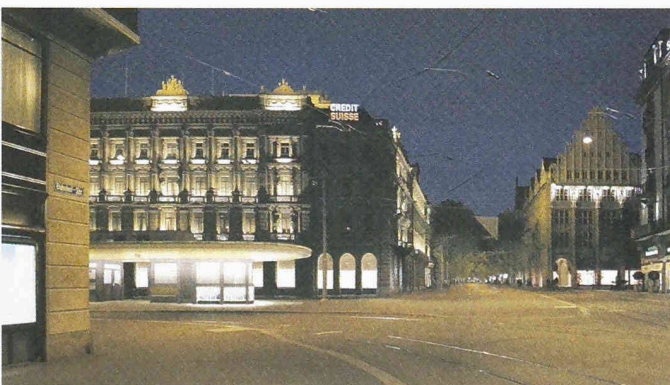
Zürich



Tramhaltestelle Bahnhofplatz: zur Weiterbearbeitung empfohlener Vorschlag des Teams Rämi und Dürig aus Zürich



Bereich Bahnhofstrasse: zur Weiterbearbeitung empfohlener Vorschlag des Teams Fries und Huggen_berger aus Zürich



Paradeplatz: zur Weiterbearbeitung empfohlener Vorschlag des Teams Fries und Huggen_berger aus Zürich