

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 142 (2016)
Heft: 43: Gemeinsame Wege - getrennte Systeme

Werbung

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: 01.04.2025

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

Bau



uster
Wohnstadt am Wasser

**Projektwettbewerb
Restaurant Schiffflände, Uster**

Die Stadt Uster plant an der Schiffflände in Niederuster ein neues Restaurant und eine kleine Parkanlage. Ausserdem muss die bestehende Bushaltestelle samt Wendepplatz verlegt werden.

Verfahren
Das Konkurrenzverfahren wird als anonymer Projektwettbewerb im selektiven Verfahren durchgeführt.

Teilnahmeberechtigung
Von den Planungsteams werden Kompetenzen aus den Fachbereichen Architektur und Landschaftsarchitektur erwartet.

Präqualifikation
Sämtliche für die Präqualifikation notwendigen Dokumente stehen auf der Internetseite der Stadt Uster sowie auf www.simap.ch zur Verfügung. Eingabetermin für die Bewerbungen ist der 21. November 2016.

www.uster.ch

Tragwerksplaner Laborgebäude Uni Zürich

Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau



Flückiger + Bosshard AG
DIPLOM. ING. ETH/SIA/USIC

Zürich Horgen
Wädenswil Chur



Ingenieurbau mit Zukunft www.fbag.ch

espazium ≡

Der Verlag für Baukultur
Les éditions pour la culture du bâti
Edizioni per la cultura della costruzione

**Wir schaffen Raum
für baukulturellen Dialog.**




TEC21 TRACÉS archi www.espazium.ch



Erdgas lohnt sich für Sie, Ihre Kunden und die Umwelt.

Mit einer Gasheizung setzen Ihre Kunden auf eine zuverlässige und wirtschaftliche Lösung. Dank problemloser Kombinierbarkeit mit erneuerbaren Energien schont sie die Umwelt und sorgt durch saubere Verbrennung für wenig Aufwand bei Wartung und Unterhalt.

Erdgas ist somit nicht nur ökonomisch, sondern auch ökologisch eine sinnvolle und sichere Wahl. Alle weiteren Infos finden Sie unter erdgas.ch

