

Zeitschrift: Region St.Gallen : das St. Galler Jahrbuch
Band: - (1995)

Rubrik: Hilfsbrücke beim Hauptbahnhof

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: 18.02.2026

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

Hilfsbrücke beim Hauptbahnhof

Seit dem 28. Juni wird der Strassenverkehr vom Hauptbahnhof und der Innenstadt in Richtung Autobahnzubringer Kreuzbleiche über eine Hilfsbrücke geführt. Die alte St.Leonhardbrücke ist abgerissen worden und soll durch einen Neubau ersetzt werden. Dieser kann voraussichtlich im Herbst 1995 in Betrieb genommen werden.

Die alte St.Leonhardbrücke, eines der berühmtesten Nadelöhere der Stadt, konnte den Anforderungen nicht mehr genügen. Deshalb wurde beschlossen, das stark beanspruchte Bauwerk durch einen Neubau zu ersetzen. Allerdings stellte dieser Wechsel grosse Anforderungen an die Planer, weil auf das entsprechende Verbindungsstück nicht einfach vorübergehend verzichtet werden konnte. Es galt also, den Verkehr

Bauarbeiter bereiten den Abbruch der alten St.Leonhardbrücke vor



ohne Unterbruch zirkulieren zu lassen. Dafür wurde im Juni eine vormontierte, vier Meter breite Holzbrücke westlich der alten Brücke eingesetzt.

Problemloser Wechsel

Die Umstellung von der alten auf die Hilfsbrücke bereitete den Verkehrsteilnehmern wider Er-

warten keine Probleme. Für Fussgänger und Velofahrer wurden auf den alten Fahrspuren die Träger für einen separaten Steg montiert. Bereits früher waren die Fahrleitungen der SBB angepasst worden. Der Rest der alten St. Leonhardbrücke wurde in einer längeren "Nachtübung" abgebrochen und auf die Seite geschafft, sodass der Verkehr nicht tangiert wurde. Die neue Brücke soll voraussichtlich im kommenden Herbst eröffnet werden können.

Seit dem 28. Juni 1994 rollt der Verkehr in Richtung Bahnhof über eine Hilfsbrücke





*Die **Energie-Beratung** freut sich, Ihre Bekannntschaft zu machen.*

Unsere neue städtische Energie-Beratung setzt sich aktiv für den effizienten Einsatz der uns zur Verfügung stehenden Energien ein. Sie will Scharnierstelle zwischen Kundinnen und Kunden, den energiepolitischen Zielen der Stadt und den privaten Fachleuten sein. Die folgende Aufzählung gibt Ihnen einen Kurzüberblick über unser Dienstleistungsangebot.

Wir sind:

- öffentliche Beratungs- und Koordinationsstelle für alle Ihre Energiefragen.

Wir bieten:

umfassende Information und Vorgehensberatung in den Bereichen:

- leitungsgebundene Energieträger (Elektrizität, Erdgas, Fernwärme und Wasser)
 - erneuerbare Energien (Solar, Holz, Wärmepumpen)
 - Beitrags- und Fördermöglichkeiten
 - energiesparende Haushalt- und Bürogeräte
 - Tarife und Energiekosten
 - zielgruppenspezifische Beratungsaktionen
- ...und vieles mehr!

Unsere Adresse: St.Galler Stadtwerke
Energieberatung
Schützengasse 4
9000 St.Gallen
Tel. 071 21 58 23