

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 108 (1990)  
**Heft:** 21: S-Bahn Zürich

**Artikel:** S-Bahn Zürich: zum Geleit  
**Autor:** Eisenring, Hans  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-77432>

### **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:** 16.04.2026

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

# S-Bahn Zürich

## Zum Geleit

Vor wenigen Wochen bot mir ein Besuch im altehrwürdigen Hauptgebäude der ETH Gelegenheit, die Stadt Zürich von der grossen Terrasse aus zu betrachten. Nicht dem Häusermeer galten meine Gedanken, sondern dem Verkehrsgeschehen auf den Plätzen, Brücken und Strassen. Und plötzlich wurde mir die grosse Fläche des Strassenraumes bewusst, die im Laufe des vergangenen Jahrhunderts in der enorm gewachsenen Stadt geschaffen worden ist und dennoch nicht in der Lage ist, den Verkehrsbedürfnissen gerecht zu werden.

Einem anderen Verkehrsträger ist es demgegenüber gelungen, sich auch heute im wesentlichen auf den Bodenbedarf des weit zurückliegenden Jahres 1870 zu beschränken: der guten alten Eisenbahn. Die Nordostfassade des von Architekt J. F. Wanner gestalteten Hauptbahnhofes liegt meinem Standort auf der ETH-Terrasse direkt gegenüber. Dieser Bahnhof wurde von der damaligen Nordostbahn für rund 100 Züge und einige tausend Reisende pro Tag gebaut und in den ersten Jahren unseres Jahrhunderts um den bescheidenen Postbahnhof (ab 1933 «Chüechliwirtschaft») und um einige Perrongleise auf der rechten Seite erweitert.

Zu Beginn der 30er Jahre erfolgte im Hinblick auf die Landi 1939 eine gewis-

se Anlagenvergrösserung im Bereich der damals erstellten Sihlpost. Diskutiert und geplant wurde seither pausenlos – gebaut wurde im Bereich des Hauptbahnhofes jedoch nicht mehr. Trotzdem halfen die SBB (und damit die Eidgenossenschaft) der Stadt Zürich, so gut sie konnten, bei der Bewältigung der Probleme des Pendlerverkehrs, der sich aus der stürmischen Entwicklung der Agglomeration ergab. Ihre Hauptaufgaben mussten jedoch der Fern- und der Güterverkehr bleiben. Aus eigenen Mitteln entflochten sie in den vergangenen drei Jahrzehnten mit Milliardenaufwendungen den Güter- vom Personenverkehr im Knotenpunkt Zürich. Die Käferberglinie und der Rangierbahnhof Limmattal sind sichtbare Zeichen dieses Tuns. Und vor zehn Jahren konnte die Flughafenbahn in Betrieb genommen werden.

Parallel dazu entwickelte sich eine intensive Zusammenarbeit mit Kanton und Stadt Zürich. Das Ziel war klar: Sanierung des Agglomerationsverkehrs mit Hilfe einer modernen Eisenbahn, der S-Bahn. Diese warf bereits ihre Schatten voraus, als die Doppelspurbauten im oberen und unteren Glattal im Sinne des Konzeptes der zukünftigen S-Bahn erstellt wurden. Doch erst mit der Zürichberglinie wurde der

Hauptbahnhof für die S-Bahn-Züge zum Durchgangsbahnhof. Ohne dass der Stadt Zürich eine Verkehrsmehrbelastung an der Oberfläche entstanden wäre, hilft die S-Bahn die Verkehrsprobleme in der Stadt Zürich in erheblichem Umfang lösen. Der Blick von der Poly-Terrasse führte mir diese Tatsache drastisch vor Augen.

Die durch den Kanton Zürich massgebend mitfinanzierte und in enger Zusammenarbeit zwischen Kanton und SBB realisierte S-Bahn Zürich wird in den nächsten Monaten und Jahren den Beweis antreten und zeigen müssen, dass sie die ideale Lösung für die regionale Mobilität ist. Wir sind vom Erfolg überzeugt. Der Kanton Zürich hat zweifellos auf das richtige Verkehrsmittel gesetzt! Für die Grosszügigkeit seiner Bevölkerung gebührt ihm grosser Dank.

Ich möchte an dieser Stelle aber auch den vielen an der Planung, dem Bau und dem zukünftigen Betrieb Beteiligten aus Ihren Reihen, verehrte Leserinnen und Leser, herzlich für Ihren grossen Einsatz danken. Er hat beigetragen, die erste Etappe des für schweizerische Verhältnisse doch grossen Werkes fristgerecht zu erstellen.

Hans Eisenring, dipl. Ing.,  
Präsident der Generaldirektion  
der SBB

