

**Zeitschrift:** Zürcher Illustrierte  
**Band:** 6 (1930)  
**Heft:** 20

**Artikel:** Brücken  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-755798>

### **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:** 15.03.2025

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



Die neue Lorrainebrücke in Bern. Das Hauptgewölbe im Bau am 15. November 1928. Dahinter die Eisenbahnbrücke

**Die neue Lorrainebrücke in Bern**

Mehr als 30 Jahre hat es gedauert, bis die vom Lorrainequartier begehrte Brücke gebaut worden ist. Erst im Herbst 1927 wurde das von Ing. Müllart in Verbindung mit den Architekten Kasser und Strick ausgearbeitete Projekt, mit einem Kostenschätz von 3,1 Millionen Franken, genehmigt. Am 29. März 1928 konnten die Bauarbeiten beginnen und morgen wird die fertige Brücke feierlich eingeweiht.

**Wohl selbstverständlich:** Die neue Lorrainebrücke in Bern, das Hauptgewölbe mit 18 m Spannweite in fertig. Der Stützpunkt ist in die Höhe 11 m eingeweiht.



Hängebrücke über einen Fluß in Kanada. Infolge der geringen Tragfähigkeit werden die Maulbeere einzeln über die Brücke getragen.



Eine gewölbte Bambusbrücke, von Negern Zentralafrikas erbaut

# BRÜCKEN



Primitive Bauweise: Hängebrücke über einen Urwaldfluß



Jahrtausende alte Brücke über den Gorge



Die höchste Hängebrücke der Welt in der Nähe von Cañon City in Colorado (Vereinigte Staaten). Die Spannweite ist 1000 m und die Brücke 300 m. Die Spannweite von Träger beträgt 270 m, die ganze Länge der Brücke 300 m



**Dr. med. Franz Ganguillet**  
Viele Jahre Altpräsident des schweizerischen Gesundheitsrates, der sich vor allem um die Tuberkulosebekämpfung und die Schwachsinnigenfürsorge in die Schweiz große Verdienste erworben hat, starb im Alter von 79 Jahren



**Joh. Brühlhart**  
seit 40 Jahren Direktor des Zentral- und 26 Jahre Mitglied des Gemeinderats der Stadt Fribourg, wo er während mehreren Jahreslang die Filles de la Charité hat, starb im Alter von 77 Jahren



**Alt-Nat.-Rat David Ringger**  
ein einflussreicher Volkerverweirer des Zürcher Unterlandes, der über 20 Jahre dem Kantonsrat angehört, starb im Alter von 59 Jahren. Längere Zeit war er auch Obmann des kantonalen Entschigungsamtes



**Oberrichter Roman Fröhlich**  
Präsident des Handelsgerichts des Kantons Bern, der seit 1910 dem bernischen Obergericht angehört, starb im Alter von 59 Jahren. Längere Zeit war er auch Obmann des kantonalen Entschigungsamtes



**Dr. Leonhard Gmür**  
der sich 1901 als erster Kantonsrat des Kantons St. Gallen setzte und die neue Autonomie auf dem Gebiet der Strafrechtspflege gilt, tritt aus Gesundheitsrücksichten auf Entschigungsamt von seiner Stelle zurück.