

**Zeitschrift:** Die Eisenbahn = Le chemin de fer  
**Herausgeber:** A. Waldner  
**Band:** 8/9 (1878)

## Register

### **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:** 30.01.2025

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

# DIE EISENBAHN

*Schweizerische Zeitschrift*

für Bau- und Verkehrswesen.

---

IX. Band.

---

# LE CHEMIN DE FER

*Bulletin polytechnique*

---

IX<sup>me</sup> Volume.

---

## Redactionscomité:

A. Achard, Ingénieur,	Genève	L. Gonin, Ingénieur cantonal,	Lausanne	J. Meyer, Ing. en chef,	Lausanne
C. Culmann, Professor,	Zürich	G. Haueter, Maschinenmeister,	Zürich	R. Moser, Oberingenieur,	Zürich
H. Dietler, Director,	Solothurn	W. Hellwag, Oberingenieur,	Zürich	M. Probst, Ingenieur,	Bern
A. Fliégner, Professor,	Zürich	A. Herzog, Professor,	Zürich	A. Rychner, architecte,	Neuchâtel
F. Geiser, Dr. Professor,	Zürich	J. Kelterborn, Architect,	Basel	C. Ulrich, Architect,	Zürich
A. Geiser, Stadtbaumeister.	Zürich	R. Maey, Oberingenieur,	Zürich	G. Vogt, Professor,	Zürich

Redactor: John E. Jeely, Ingenieur.



ZÜRICH

DRUCK & VERLAG VON ORELL FÜSSLI & Co.

1878

Seite / page



leer / vide /  
blank



	Pag.		Pag.
*Ein Besuch des deutschen Architectentages in Dresden . . . . .	97. 113. 124	†Panzerungen für Festungswerke, von H. Studer . . . . .	45
*Das Technikum in Winterthur . . . . .	131. 147. 173	Le ballon captif dans la cour des Tuileries à Paris, par Mr. Jules Fisch . . . . .	93
*Notiz zur Frage der schiefen Windbelastungen eiserner Dachstühle, von L. T. . . . .	141	Ueber den Untergang des Salondampfers auf der Themse in der Nähe von Woolwich, von D. Z. . . . .	94
Colonialbankgebäude für Nouméa (Neucaledonien) . . . . .	151	Versuche über die industrielle Verwerthung der Sonnenwärme . . . . .	119
*Ueber die Ventilation der Latrinen, v. Prof. Dr. A. Vogt in Bern . . . . .	153. 173. 178	Die neuen Glocken in der Kathedrale St.-Paul zu London . . . . .	135
†Die Schwimmanstalt in Basel, von R. Abt . . . . .	169	Hartusche . . . . .	135
†Das neue Aufnahmsgebäude in Chur, v. Architect Bœsch in St. Gallen . . . . .	177	Platzbeleuchtung (Ochsenfurt) . . . . .	135
		Der tönende Sand . . . . .	152
Concurrenzen.		Technische Hochschulen:	
Saint-Jean-de-Luz . . . . .	128	Braunschweig . . . . .	23. 59
		Sondershausen . . . . .	59
Honorarfrage.		Zürich . . . . .	59
Zwei Honorarfragen . . . . .	161. 169. 177	Aus der Fachliteratur . . . . .	8. 15. 24. 31. 52. 67. 72. 96. 128. 176
		Geschäftliche Notizen . . . . .	8. 16. 43
XI. Diverses.		Chronik . . . . .	8. 15. 23. 31. 36. 51. 59. 68. 72. 80. 84. 92. 91. 104. 112. 120. 128. 136. 144. 152. 160. 168. 176. 184. 188
*Briefe aus Amerika . . . . .	5	Eisenpreise und Metallpreise loco London . . . . .	8. 16. 24. 32. 36. 44. 52. 60. 68. 72. 80. 84. 92. 96. 104. 112. 120. 128. 136. 144. 152. 160. 168. 176. 184. 188
*Petroleum, dessen Vorkommen, Gewinnung und Verarbeitung, von John E. Jeely . . . . .	10. 54. 39	Submissionen . . . . .	7. 15. 23. 31. 36. 51. 59. 68. 72. 80. 84. 91. 96. 104. 112. 120. 128. 136. 144. 152. 160. 168. 176. 184. 188
Nachahmung des Baues der Kettengebirge, von Ch. . . . .	14	Stellenvermittlung . . . . .	8. 16. 24. 32. 36. 44. 52. 60. 68. 80. 84. 92. 96. 152. 160. 168
Tiefbohrungen . . . . .	29		

## Beigelegte Tafeln.

		Beilage zu Nr.	Artikel in Nr.
Peutingersche Tafel. Itinerarien der durch Helvetien führenden Strassen . . . . .		Juli 6	1
Schlachthaus in Zürich, Façade . . . . .	1 : 500	Juli 20	2
Kräftebestimmungen an Parallelträgern und Pauliträgern, von L. T. . . . .		Juli 20	3
Der electricische Feuerwehrtelograph, von Dr. A. Tobler . . . . .		Juli 27	4
Amerikanische Wohnhäuser, von Jy. . . . .		August 3	5
Panzerungen (System Gruson), von Henri Studer . . . . .		August 17	7
Die Schmiedeiserne Dachstuhlconstruction für die neue Börse in Zürich:			
a. Ansicht und Grundriss des Hauptbinders, Disposition und Details . . . . .		August 24	8
b. Seiten- und Gradbinder mit Details . . . . .		August 31	9
c. Kräfteplan des Hauptbinders . . . . .		September 7	10
Feuerrohre aus gewelltem Blech, von H. Schellhaas . . . . .		September 14	11
Obere Rheinbrücke in Basel. Graphische Darstellung der Caissonversenkung		September 21	12
Ecole des filles à Vevey (Architecte M. B. Recordon) . . . . .	1 : 250	September 28	13
Dampfmaschine mit Ventilsteuerung von 120 Pferdekräften (Patent Sulzer)		September 19	16
Doppelhakenkuppelung für Eisenbahnfahrzeuge, von Adolf Agthe, Ingenieur	1 : 5	October 19	16
Schwimmschule der Stadt Basel, von Roman Abt, Ingenieur . . . . .		November 2	18
Aufnahmsgebäude in Chur, von Architect Bœsch in St. Gallen . . . . .		Dezember 14	24
		Dezember 21	25

