

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 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: 05.04.2026

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^{me} 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	12
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

