

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 13/14 (1889)
Heft: 26

Vereinsnachrichten

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: 21.02.2026

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

 **An unsere Leser.**

Nachdem es uns gelungen durch den hiesigen Buchdrucker-Streik leidlich (mit der Verspätung einer Nummer) durchzukommen, stehen wir vor einer neuen, unliebsamen Ueberrauschung: In Folge plötzlicher Erkrankung eines Theiles ihres Setzer- und Expeditions-Personales hat sich die Buchdruckerei von Zürcher & Furrer ausser Stand erklärt, die heutige Nummer rechtzeitig fertigzustellen und zu versenden. Die Nummer kann daher erst Montag Nachmittags zur Post gegeben werden. Wir bitten unsere verehrlichen Abonnenten und Leser die Verspätung gütigst zu entschuldigen.

Zürich, den 27. December 1889.

Die Redaction.

Redaction: A. WALDNER
32 Brandschenkestrasse (Selnau) Zürich.

Vereinsnachrichten.
Technischer Verein Winterthur.

Generalversammlung Donnerstags den 19. December 1889.

Der Präsident Otto Bosshard, Ing., erstattet den Jahresbericht und gibt eine gedrängte Zusammenstellung der Thätigkeit des Vereins im verflossenen Jahre, — Gegenwärtig besteht derselbe aus 59 Aktiv- und 6 Ehrenmitgliedern. Neue Mitglieder 4. Ausgetreten 1. —

Es wurden folgende Vorträge gehalten:

Januar 17. 1889 Demonstration von neuen Mikroskopen von Prof. H. Wolff.

Januar 31. Der mechanische Webstuhl und die neuesten Erfindungen in der Weberei von Ing. H. Meier.

Febr. 14.	Ueber neuere Bergbahnen von Ing. O. Kjelsberg.
März 14.	Ueber Vertheilung der Energie vermittelst Electricität von Ing. W. Wyssling.
März 28.	Ueber electrische und mechanische Abstellvorrichtungen an Spinnmaschinen von Ing. Otto Bosshard.
April 25.	Ueber eine neue Badanstalt in der Nähe von Winterthur von Ing. O. Kjelsberg.
Oct. 24.	Ueber den Nicaragua-Canal von Ing. O. Bosshard.
Nov. 7.	Ueber Raum und Zeit von Ing. Kreusser.
Nov. 21.	Ueber die Theorie des Injector Giffard von Prof. Friedr. Autenheimer.
Dec. 5.	Ueber die Dampfmaschinen auf der Pariser Ausstellung von Ing. F. Schübler.

Am 11. April fand eine gemütliche Zusammenkunft in Töss statt.

Am 27. und 31 Mai Sitzungen im Schlössli Neuwiesen zum Zweck der Besprechung einer Excursion, die am 2. Juni ausgeführt wurde und zwar nach Cham zur Besichtigung der Installationen der Anglo-Swiss Cond.-Milk-Comp.

Die Vorstandswahl ergab Bestätigung des alten Vorstands, und es besteht derselbe somit aus: Ing. O. Bosshard, Präsident, — Oberstleutnant Hirzel-Gysi, Vicepräsident, — Ing. Fritz Hoffmann, Quästor, — Ing. O. Kjelsberg, Beisitzer und C. D. Ziegler, Actuar. C. D. Z.

**Gesellschaft ehemaliger Studirender
der eidgenössischen polytechnischen Schule zu Zürich.**
Stellenvermittlung.

Gesucht zu baldigem Eintritt jüngere Ingenieure (womöglich mit etwas Praxis) für städtische Wasserversorgung und Canalisation. (681)

Gesucht ein Ingenieur der Erfahrung hat im Traciren von Gebirgsbahnen. (682)

Gesucht ein theoretisch und practisch gebildeter Maschineneingenieur, der speciell im Construire von Werkzeugmaschinen erfahren ist. (683)

Auskunft ertheilt

Der Secretär: H. Paur, Ingenieur,
Bahnhofstrasse-Münzplatz 4, Zürich.



Feinste Referenzen zu Diensten.

Von Fachautoritäten als die beste bis jetzt bekannte Schutzmasse bezeichnet! — Vorzüglichstes, spezifisch leichtestes Bau- und Isolir-Material. — Prämiert in Zürich 1883, Nizza 1884.

Korkstein- & Kork-Isolirmasse-Fabrik von C. ALPSTEG & COMP., Dürrenäsch (Schweiz)

— Eisenbahn-Station: Niederhallwyl-Dürrenäsch —



— Korksteine — Korkplatten —

(eigenes Fabrications-System) für Isolirung von Sheddächern, Blech- und Cementdächern über Fabriken (gegen Hitze im Sommer und Kälte im Winter schützend). Eideckung von Dampfkesseln, Eiskelleranlagen, Bierbrauereien, Gärkellern, Malzdarren, Bier- und Eiswaggons, Trockenlegung feuchter Räume jeder Art, Heizkammern, Warmluftcanäle, leichte Bauten, Eisenconstruction, Riegelwände, Zwischenwände, gerade Wände, Decken, Auskleidungen von Bretterwänden in Pulvermagazinen und sonstigen feuergefährlichen Räumen, feuchte und kalte Wände, Trockenlegung von Fussböden, Fensternischen, Kellerräumen etc.

(M6711 Z)

Prospectus und Preislisten gratis zu Diensten.


Submissions-Anzeiger.

Termin	Stelle	Ort	Gegenstand
29. Decemb.	R. Salis, Präsident	Chur	Schmiedearbeit und Eisenlieferung für den Neubau der cant. Irren- und Krankenanstalt Waldhaus bei Chur.
31. "	Bauleitung der Jurragew.-Correction.	Bern	Herstellung eines Absperrdamms in Verbindung mit einem Canaldurchstich. Veranschlagt zu 5880 Fr.
4. Jan. 1890	J. Kunkler, Sohn; Architekt Schulhausbaucommission	St. Gallen Rorbas Ct. Zürich	Schreinerarbeiten für den Neubau der Pflegeanstalt. Schreiner- und Glaserarbeiten, Liefen und Legen der Parquetböden für das neue Schulhaus.
5. "	P. A. Heller, Architekt Direction der Gotthardbahn	Wattwil Lucern Andelfingen	Glaser- und Schreinerarbeiten für den Neubau der Webschule. Liefen von 7000 Stück Bahnschwellen aus Eichenholz.
11. "	Landolt	Gossau	Herstellung einer Kirchenheizung (Luftraum ca. 4100 m³).
15. "	Canzlei der Kirchenverwaltung	Ct. St. Gallen.	Grab-, Maurer-, Steinhauer- und Zimmerarbeiten für den Neubau der Kinderkirche (ca. 1000 Sitzplätze fassend).
2. Febr.			