

Zeitschrift:	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Herausgeber:	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Band:	20 (1904)
Heft:	10
Rubrik:	Elektrotechnische und elektrochemische Rundschau

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: 02.02.2026

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

Arbeits- und Lieferungsübertragungen.

(Amtliche Original-Mitteilungen.) Nachdruck verboten

Die Erd- und Maurerarbeiten für die Umgebung des Schulhauses an der Kernstraße Zürich an Baumeister J. J. Weilenmann in Zürich III.

Die Granitsteinhauerarbeit für die Umgebung des Schulhauses an der Kernstraße Zürich je zur Hälfte an M. Antonini in Wassen und an Kasp. Winkler & Co. in Zürich III.

Die Lieferung der Zementröhren für den Ausbau der Forchstraße Zürich zwischen Rant- und Hammerstraße an F. Schindler, Zürich V., W. Schwarzenbach, Zürich I., und Faure & Co., Zürich I.

Kanalisation Winterthur. Errichtung eines Abzugskanals in der Pflanzschulstraße an H. Leemann, Affordant, Winterthur.

Douchebad bei der Blumenauskule St. Gallen. Erd-, Maurer- und Sandsteinarbeiten an W. Heene, Baugeschäft; Verputzarbeit an H. Bendel, Baumeister; Granitarbeit an C. Locatelli; Zimmerarbeit an Gebrüder Dertly; Spenglerarbeit an W. Weder & Sohn; Glaserarbeit an F. Seeger-Rietmann; Malerarbeit an R. Schuler, alle in St. Gallen.

Elektrizitätswerk Altendorf. Sämtliche Arbeiten der Hochspannungsleitung Bürglen-Morschach-Brunnen wurden an die Bauunternehmung Gebr. Baumann & Stiefenhofer, Altendorf, vergeben; Gubler & Co., Zürich II., haben von der Hauptunternehmung im Unterafford die Montage der Leitung erhalten.

Waisenhausbau Schwyz. Schmiedearbeit an Kasp. Weber sel. Erben; Spenglerarbeit an Felix Dettling; Dachdeckerarbeit an Anton Kreuzmacher, Sohn, alle in Schwyz. Bauleitung: Felix Reichlin, Architekt, Schwyz-Seewen.

Seminar Kreuzlingen. Maurerarbeit an Osterwalder, Baumeister, Kreuzlingen; Zimmermannsarbeit an J. Bösch, Zimmermeister, Kreuzlingen; Schreinerarbeit an F. Läubli & Sohn in Gratingen; Glaschnerarbeit an H. Rutishauser in Kreuzlingen; Malerarbeit an Jörgensen, Kreuzlingen; Glaserarbeit an Ed. Schneider, Altnau. Bauleitung: Architekt Scherrer, Kreuzlingen.

Schreinerarbeiten für die Kirche Mühlhorn (Glarus). Be- stuhlung, Täfer und Böden in Pitch-pine, Kronleuchter und Eichenholz an Gebr. Wyler, mech. Schreinerei, Belpheim b. Winterthur.

Renbau Hotel Beauvivage, Thun. Maurerarbeiten an Grüttner & Schneider, Thun; Zimmerarbeiten an Stämpfli in Zäziwil. Bauleitung: Grüttner & Schneider (exkl. Maurerarbeiten).

Ausbau des Hauses für F. Rurrer, Metzgermeister, im Bälliz in Thun. Maurer- und Zimmerarbeiten an Akenji & Schneider, Steffisburg; Spenglerarbeiten an Hödel in Thun; Dachdeckerarbeiten an G. Spring, Steffisburg; Schmiedearbeit an Günther in Thun. Bauleitung: F. Wyrs, Architekt, Thun.

Vergrößerung der Schuhfabrik Kreuzlingen. Maurer-, Beton- und Steinbauerarbeiten an A. Schelling, Münsterlingen; Verputzarbeiten an Graber, Gipser, Kreuzlingen; Zimmerarbeiten an Bösch in Kreuzlingen und Schneider in Scherzingen; Dachdeckerarbeiten an F. Forster in Egelshofen; Glaschnerarbeiten an H. Rutishauser, Kreuzlingen; Schlosserarbeiten an F. Neuweiler in Kreuzlingen. Bauleitung: Th. Scherrer, Architekt, Kreuzlingen.

Schulhaus-Nebenan Aesch-Niedt bei Neftenbach. Maurer-, Steinbauer-, Zimmer-, Glaser-, Schreiner-, Parquet- und Dachdeckerarbeiten, sowie 1-Balkenlieferung an Müller-Deller, Wülflingen; Spenglerarbeit an F. Berger, Neftenbach und Küpper, Wülflingen; Maler- und Tapizerierarbeit an H. Kaufmann in Neftenbach. Bauleitung: Architekt Sigrist, Winterthur.

Liefern und Legen eines buchenen Niemenbodens im Schulhause Felben an J. Keller, Parfetteriegeschäft, Wiesendangen.

Abbruch des alten und Neuerstellung eines Dachstuhles am Pfarrhaus in Reitnau. Sämtliche Arbeiten an Geb. Baumann, Zimmermeister, Utetwil, und F. Hochuli, Zimmermeister, Reitnau. Bauleitung: Kant. Hochbaubureau Narau.

Lieferung von Granitrandsteinen für die Stadtgemeinde Rheinfelden an Pessoli, Granitsteinlieferant, Basel.

Turbinenanlage für die Sennereigesellschaft Biezenhofen (Thurg.). Liefern und Montieren der Leitung aus Fluksseilen, der Turbine und Vorgelege an die Firma Benninger & Cie. in Uzwil.

Bau der 1587 Meter langen Straße ins Nippistal, Schwabbrücke. Sämtliche Arbeiten inkl. Brücke an Moser & Giger in Wallenstadt.

Umbau des Schulhauses in Timmels, Gemeinde Scanss (Graubünden) an Bonorand & Noli in Süs.

Elektrotechnische und elektrochemische Rundschau.

Elektrizitätswerk Neukirch-Egnach. Die H.H. Gebrüder Herzog in Egnach haben von sich aus die Initiative

zu einem Elektrizitätswerk ergriffen, und nachdem die Bevölkerung beider Orte ihre Sympathie zu demselben fundgegeben hatte, entschlossen sie sich auch, dasselbe auf ihre Kosten auszuführen. Es besteht aus einer Gleichstromanlage mit Akkumulatorenreserve. Die nötige Triebkraft liefert die den Herren Gebrüder Herzog gehörende Turbinenanlage von 35 PS in Gemertshäufen an der Salmsach. Von dort erfolgt die Übertragung der Kraft in einer Starkstromleitung an die Zentrale in Egnach, allwo eine Motorenreserve von 50 PS aufgestellt wird, die in Tätigkeit kommt, wenn die Wasserkraft bei Trockenheit nicht mehr ausreichen oder die Turbinenanlage wegen irgend einer Störung versagen sollte. Eine Akkumulatorenbatterie, die $\frac{3}{4}$ der abonnierten Lampen drei Stunden ohne Einwirken von motorischer Kraft zu speisen vermag, bildet eine weitere Sicherheit für ein gleichmäßiges, schönes Licht. Es sind in den beiden Ortschaften bereits für ca. 8000 Normalkerzen (NK)-Lampen abonniert nebst einer Anzahl Motoren für industrielle Zwecke, sowie für mehrere Bügeliereien und Kochapparate. Die Anlage erhält 220 Volt Spannung und ist auf mindestens die doppelte NK-Zahl berechnet. Wenn einmal das Werk, voraussichtlich nächsten September, im Betrieb ist, wird vielleicht noch aus manchem Saulus ein Paulus und dürfte sich die jetzt schon schöne Zahl der Abonnenten noch vermehren. Rühmend darf hervorgehoben werden, daß die Schulgemeinden beider Schulkreise einmütig den Beschluss gefasst haben, die Schulhäuser mit dem modernen Lichte zu versehen.

Mit der Ausführung des ganzen Werkes ist die Firma C. Schäfer in Zürich betraut worden, die für das Gelingen desselben die beste Gewähr bietet. Egnach besitzt zur Zeit eine große Milchviehstallerei und eine sich immer mehr entwickelnde Genossenschaftsmolkerei; durch diese Anlage wird die Ortschaft um ein weiteres modernes Werk bereichert.

Verschiedenes.

Schweizer Bundesbahnen. Laut Botschaft des Bundesrates wird auf der Station Landquart eine Dreh scheibe erstellt (Kosten Fr. 9000) und eine Wagenwascheinrichtung (Fr. 4200), auf dem Bahnhof Chur der Perron verlängert (12,500 Fr.) und 2 Aufstellgleise (Fr. 23,500) erstellt. Diese letztern Anlagen sind notwendig geworden durch die nach Eröffnung der R. B. eingetretene Verkehrsvermehrung. Wie man weiter ver nimmt, ist auch von einer großen Umgestaltung der Churer Bahnhofsanlage die Rede, die heute absolut nicht mehr genügt.

Im Bahnhof Zürich muß nächstens das 11. Perron gleise mit Personenperron erstellt werden.

In Rorschach werden für das eidg. Schützenfest (St. Gallen) provisorische Geleisanlagen (Fr. 23,900) und in St. Gallen für den gleichen Anlaß provisorische Bauten (Fr. 35,000) erstellt.

Die Bundesbahnen besitzen heute 793 Lokomotiven, 1970 Personenzugwagen mit 96,899 Sitzplätzen, 10,766 Güterwagen (+ 306 Privatzugwagen), 567 Dienstwagen (Beschotterung, Gastransport, Rüstwagen usw.). Hiezu kommen noch 23 schmalspurige Lokomotiven, 72 dito Personenzugwagen, 80 Gepäck- und Güterwagen.

Die Werkstätte Chur erstellte im Jahre 1903 7 Personenwagen und 50 Güterwagen. Sie zählt 241 Mann. (Overdon 377, Freiburg 142, Biel 433, Olten 808, Zürich 794, Rorschach 269, Romanshorn 77, Total 3141.)

Sernstalbahn. Die Bauarbeiten weisen im vorderen Teil des oberen Loses — Engibrücke bis Matt — bereits