

Arbeits- und Lieferungsübertragungen

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe**

Band (Jahr): **17 (1901)**

Heft 47

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

zierungsplan ausgearbeitet hatte, auf dessen Grundlage eine möglichst rasche Realisierung der geplanten Unternehmung beschlossen wurde. Die Totalkosten betragen laut Voranschlag 1,650,000 Franken. Hieran bezahlen die Schweizer. Bundesbahnen als Rechtsnachfolger der Schweizer. Centralbahn und der Nordostbahn 450,000 Franken; der Staat Aargau hat schon vor Jahren 250,000 Fr. bewilligt, den Rest übernehmen die Gemeinden, vorab Aarau mit 280,000 Franken.

Elektrizitätswerksprojekt Andwil (St. Gallen). Die Wasserversorgungsgesellschaft Andwil-Arnegg hat beschlossen, die Erstellung einer elektrischen Anlage für Lichtabgabe an Hand zu nehmen.

Das elektrische Licht kommt doch nach Andermatt. Hr. Ingenieur Glaser aus Luzern hält das Unternehmen für gesichert, nachdem auch die „Bank in Luzern“ mit einem Obligationenkapital von 100,000 Franken sich beteiligt. Sämtliche Thalleute begrüßen dieses Projekt, denn wenn selbes vollendet, kommt die längst erwünschte Schöllenenbahn auch, meint das „Vaterland“.

Die Korporationsgemeinde von Urfern hat einstimmig die Errichtung einer elektrischen Centrale in Hospenthal beschlossen. Die Einführung des elektrischen Lichtes ist in Hinsicht auf den dortigen großen Fremdenverkehr sehr zu begrüßen.

Elektrizitätswerksprojekt Brusio. Der Gemeinderat von Brusio (Graubünden) hat unter Genehmigungsvorbehalt der Gemeinde einen Vertrag mit einer englischen Gesellschaft abgeschlossen, wonach die Erlaubnis zur Ausführung der Wasserkräfte im Gemeindebezirk erteilt wird, die Gemeinde sich selbst aber 3500 Pferdekkräfte reserviert. Die Gesellschaft hat jährlich 10,000 Fr. zu zahlen. Der Vertrag ist nur auf zehn Jahre abgeschlossen. Nachher sollen jährlich 15,000 Fr. bezahlt werden und wären die näheren Bedingungen wieder frisch zu vereinbaren. Man hat berechnet, daß die Wasserkräfte von Puschlav und Brusio auf gegen 30,000 Pferdekkräfte gebracht werden könnten.

Arbeits- und Lieferungsübertragungen.

(Amtliche Original-Mitteilungen.) Nachdruck verboten.

Bahnhof-Umbau St. Gallen. Dachkonstruktion der neuen Güter-
schuppen. Bearbeitete Profileisen und Säulen an Bokhard u. Cie.,
Näfels; unbearbeitete Profileisen an Debrunner-Hochreutner in
St. Gallen.

Lieferung von 100 Meter Cementröhren für die Gemeinde Eltingen
(Aargau) an Gebrüder Hunziker, Cementwarenfabrik, Reinach.

Die Erstellung einer Warmwasser-Centralheizungsanlage für das
Kantonsspital in Olten an die Firma Gebrüder Sulzer, Maschinen-
fabrik in Winterthur.

Friedhofbau Wülflingen. Erstellen des Leichenhauses an Müller-
Deller, Baugeschäft in Wülflingen, ebenso das Versehen des Granit-
sockels; Liefern des eisernen Zaunes an Bretscher in Wülflingen und
Ritter in Winterthur.

Bau eines Reservoirs für die Brunnengenossenschaft Aegetli-
Thalweil. Erd- und Cementarbeiten an Noco Perlati, Bauunter-
nehmer, Thalweil; Armaturen in Guß und Schmiedeeisen an Heinrich
Uglinger, Installateur, Thalweil.

Straßenbau Rülshberg an Müller u. Jeetleder in Bollisshofen,
Zürich II.

Ausführung des eisernen Oberbaues von 3 Brücken über den
Vilterser-Waaglerbach bei Sargans an Bokhard u. Cie., Näfels.

Neues Kasett für die Kasernegesellschaft Kleinbach (Bern) an
Arnold Gyger, Kupferschmied, Zofingen.

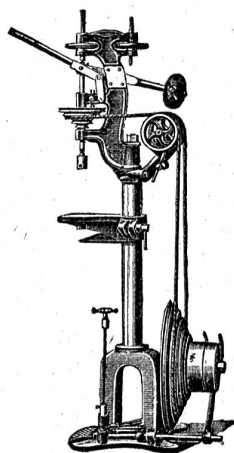
Straßenbau Mönchaltorf. Erstellung der Straße 3. Klasse von
Sat nach Giebel an Luigi Kollt, Altordant und Bauunternehmer
in Männedorf.

Lieferung von 200 eisenen Bettstellen für die Kaserne Bern
an die Schlossermeister St. Hofer, J. Wöb und K. Kühni, alle in Bern.

Verschiedenes.

(Eingefandt.) Die Acetylen-Gascentrale in Wangen
(Kanton Schwyz) wurde Anfang dieses Jahres dem
Betrieb übergeben und sind die zur Zeit angeschlossenen
Abonnenten mit dem Lichtbezuge sehr zufrieden. Die
Anlage ist für 500 Flammen berechnet und von der
Acetylen-Gas-Apparatfabrik Bösch & Cie.
in Flumers erbaut und installiert worden. Besitzer der
Centrale ist Herr Alb. Remensberger, Sägerei, Holz-
handlung und Hobelwerk in Wangen.

Eine Hafnerschule soll in Steffisburg-Heimberg (Bern)
errichtet werden und zwar mit Hilfe der Gemeinden,
des Kantons und des Bundes. In Steffisburg bestehen
bereits ca. 20 Töpfereien resp. Hafnerwerfstätten.



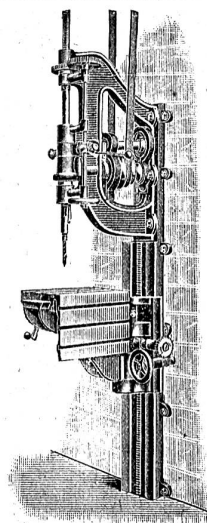
Spezialität:

Bohrmaschinen,

Drehbänke,

Fräsmaschinen,

eigener patentirter unüber-
troffener Construction.



Dresdner Bohrmaschinenfabrik A.-G.
vormals Bernhard Fischer & Winsch, Dresden-A.

Preislisten stehen gern zu Diensten.