

Jordan, Wilhelm

Objekttyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **33/34 (1899)**

Heft 18

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.

Ein weiteres Kapitel beschäftigt sich mit den Feuerungen, bei welchen versucht wird, die Störungen durch die periodische Beschickung zu vermeiden.

Den Inhalt des vierten Abschnittes bildet die Besprechung der Feuerungen mit kontinuierlicher Beschickung, mit den Unterabteilungen A.: Verbrennung der Kohlen auf geneigtem Rost, und B.: Mechanische Rostbeschickung.

Das fünfte Kapitel widmet der Verfasser denjenigen Feuerungen, welche mit Brennstoff in besonderer Form betrieben werden; nämlich den Kohlenstaub- und Gasfeuerungen und erwähnt dann zum Schluss noch, soweit nötig, die Feuerungen mit flüssigen, sowie die Verwendung von solchen Brennstoffen, welche überhaupt keinen Rauch entwickeln.

Zur Erläuterung sind im Text 300 Zeichnungen von Einrichtungen, Apparaten und ganzen Kessel-Anlagen gegeben und eine grosse Zahl weiterer in 22 Tafeln beigeheftet. Die Ausstattung des Buches ist muster-giltig und es lässt sich sein niedriger Preis nur dadurch erklären, dass der Verein deutscher Ingenieure dasselbe als ein gemeinnütziges Werk betrachtet und einen Teil der Kosten auf sich genommen hat. Str.

Baukunde des Architekten. Unter Mitwirkung von Fachmännern der verschiedenen Einzelgebiete bearbeitet von den Herausgebern der Deutschen Bauzeitung und des Deutschen Baukalenders. Zweiter Band: Gebäudekunde. II. Teil. Mit 705 Abbildungen im Text und zwei Doppeltafeln. Zweite vollständig neu bearbeitete Auflage. Berlin S. W. 1899. Kommissionsverlag von Ernst Toeche. Preis broch. 8 M., gebd. 9 M.

Von diesem vortrefflichen Handbuch sind bisher erschienen: I. Band I. Teil: Aufbau der Gebäude (1895), II. Teil: Ausbau der Gebäude (1896) und II. Band I. Teil: Gebäudekunde (Landwirtschaftliche Gebäude), 1897. Der jetzt vorliegende II. Teil des zweiten Bandes ist den Museen, (Prof. A. Tiede in Berlin), Bibliotheken und Archiven (Baurat C. Junk in Charlottenburg), Kirchen und Synagogen (Geh. Oberbaurat Prof. Fr. Adler in Berlin) gewidmet. Die einheitliche, zweckmässige Disposition des Textes gestattet eine bequeme Uebersicht des Inhalts der einzelnen Kapitel, deren Bearbeitung sich bei gedrängter Form durch klare, das Wesentliche der Materie erschöpfende Darstellung auszeichnet. Zahlreiche Abbildungen erläutern den Text. Jedem Kapitel ist ein Verzeichnis der benutzten Litteraturquellen vorausgeschickt. Es bestätigt auch der vorliegende Band das Bestreben der Herausgeber, die «Baukunde» zu einem wirklich praktischen Führer für den Architekten auszugestalten.

Nekrologie.

† **Wilhelm Jordan**, einer der bedeutendsten deutschen Geodäten, ist am 17. April im Alter von 57 Jahren zu Hannover gestorben. Von 1868—1882 wirkte er als Professor der Geodäsie am Polytechnikum in Karlsruhe, von 1882 bis zu seinem Tode an der technischen Hochschule zu Hannover. Seit 1873 leitete er die «Zeitschrift für Vermessungswesen». In den Jahren 1873—74 beteiligte er sich als Geodät und Astronom an der Rohlfs'schen Expedition in die lybische Wüste; eine Frucht dieser Exkursion war die Schrift: «Physische Geographie und Meteorologie der lybischen Wüste». Auf dem Gebiete des Vermessungswesens nahm Jordan in Deutschland eine massgebende Stellung ein, die reiches Wissen und grosse Erfahrung begründeten. Aus der praktischen Thätigkeit des Verstorbenen sind die Gfadmessungs-Triangulierung in Baden, die Göttinger Basismessung der preussischen Landesaufnahme, die Vermessung von Hannover u. s. w. hervorzuheben. Als fachwissenschaftlicher Schriftsteller hat er sich besonders durch Herausgabe des in vielen Auflagen erschienenen «Handbuches der Vermessungskunde» um die Hebung des Vermessungswesens verdient gemacht.

Redaktion: A. WALDNER
Flössergasse Nr. 1 (Selnau) Zürich.

Vereinsnachrichten.

Gesellschaft ehemaliger Studierender
der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich.
Stellenvermittlung.

Gesucht in ein Zeichnungsbureau ein erfahrener Bau-Ingenieur, welcher selbständig projektieren kann. (1183)
Gesucht ein junger Maschineningenieur in das Konstruktionsbureau einer Giesserei im Elsass, welcher sich dem Giessereifache zuwenden will. (1189)
Gesucht auf ein städtisches Wasserwerk ein junger Ingenieur. (1195)
Auskunft erteilt Der Sekretär: H. Paur, Ingenieur,
Bahnhofstrasse-Münzplatz 4, Zürich.

XXX. Adressverzeichnis.

Die Mitglieder werden ersucht, für den Text des Adressverzeichnisses

Adressänderungen

und Zusätze beförderlich einsenden zu wollen.

Der Sekretär: H. Paur.

Submissions-Anzeiger.

| Termin | Stelle | Ort | Gegenstand |
|--------|------------------------------|--------------------------------------|--|
| 8. Mai | Schnyder, Verwalter | Sursee z. «Sonne» (Luzern) | Mauer-, Zimmermanns-, Schreiner-, Gipser-, Spengler- und Schlosserarbeiten für das Maschinenhaus des Elektrizitätswerkes in Sursee. |
| 10. » | Kantonales Hochbauamt | Zürich, Untere Zäune 2, Zimmer Nr. 3 | Maler-, Spengler- und Pflasterungsarbeiten in der Irrenheilanstalt Burghölzli, sowie Malerarbeiten im Kantonsspital Zürich. |
| 10. » | L. Kürsteiner, Ingenieur | St. Gallen | Korrektion der Strasse Steblen-Hof, bestehend aus: Erdarbeiten etwa 500 m ³ , Steinbett 720 m ² , Bekiesung etwa 250 m ³ in der Gemeinde Waldstatt. |
| 10. » | L. Kürsteiner, Ingenieur | St. Gallen | Bau der Strasse Tobel-Stebeln, bestehend aus: Erd- und Felsarbeiten etwa 5200 m ³ , Stützmauern etwa 200 m ² , etwa 150 m Cementrohrdurchlässen von 30 und 60 cm Lichtweite, Steinbett etwa 4500 m ² , Bekiesung etwa 300 m ³ in der Gemeinde Herisau. |
| 10. » | Bucher | Châtel St. Denis | Lieferung von Schienen, elektrischen Wagen und Installation der 7 km langen elektrischen Bahnlinie Palézieux-Châtel-St. Denis. |
| 10. » | Gattiker-Kopp | Gunzwil (Luzern) | Sämtliche Arbeiten für den Bau eines Käseereigebäudes der Käseereigenossenschaft «Winon» in Gunzwil. |
| 10. » | Nägeli, Gemeindevorsteher | Altnau (Thurgau) | Anlage von zwei Reservoirs in Beton mit Armaturen, eines von 300 m ³ und eines von 150 m ³ Inhalt, samt der Grabarbeit für die Wasserversorgung Altnau. |
| 10. » | Eidgen. Baubureau | Zürich IV, Clausiusstrasse 6 | Erd-, Maurer-, Zimmer-, Holzcementbedachungs-, Spengler-, Glaser-, Schlosser- und Blitzableitungsarbeiten für ein Pulvermagazin in Oberdorf. |
| 13. » | J. Koblet, Gemeindevorsteher | Langwiesen (Schaffhausen) | Anlage einer neuen Waldstrasse von etwa 470 m Länge in Langwiesen bei Schaffhausen. |
| 13. » | Eidgen. Baubureau | Thun | Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Bauschmiede-, Blitzableitungs-, Spengler- und Holzcementbedachungsarbeiten für ein Getreidemagazin in Thun. |
| 13. » | Kanalisationbureau | Basel, Rebgasse 1 | Ausführung von Betonkanälen in einer Gesamtlänge von etwa 2100 m und Lichtweite von 40 bis 80 cm in Basel. |
| 13. » | Strasseninspektor | Basel, Rebgasse 1 | Herstellung gepflasterter Strassenübergänge in Basel. |
| 14. » | Gemeinderatskanzlei | Reiden (Luzern) | Umbau des Dorfbachdurchlasses in Reiden mit anschliessender kleiner Grabenkorrektur. Voranschlag 3150 Fr. |
| 14. » | Bureau des Gemeindegeometers | Töss (Zürich) | Anlage eines Sammelkanals mit Notauslass, und von Abzugskanälen, sowie Ausführung sämtlicher Privatentwässerungsanlagen im diesjährigen Kanalisations-Baugebiet in Töss. |
| 14. » | Frey & Wiederkehr | Gontenschwyl (Aarg.) | Bau eines neuen Lagerhauses bei der Papierwarenfabrik in Gontenschwyl. |
| 15. » | Pfarrhaus | Kirchdorf (Aargau) | Kirchenrenovation und Turmaufbau in Kirchdorf. |
| 15. » | Ortsvorsteherchaft | Triesen (Liechtenstein) | Fahrtwegbau auf der Alp Lawena in einer Länge von 2050 m, meist durch felsiges Terrain führend. |