

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Zeitschrift über das gesamte Bauwesen**

Band (Jahr): **4 (1840)**

Heft 4

PDF erstellt am: **16.07.2024**

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 Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis

des IV. Heftes IV. Bandes der Zeitschrift über das gesammte Bauwesen.

- 1) Bericht über die am 27., 28. und 29. Januar d. J. in Zürich Statt gefundene Versammlung schweizerischer Ingenieure und Architekten. (Vom Herausgeber.)
 - 2) Vergleichende Uebersicht der verschiedenen Dachbedeckungen. (In der Versammlung der Gesellschaft schweizerischer Ingenieure und Architekten in Zürich vorgetragen vom Professor und Ingenieur Herrn Zetter in Solothurn.)
 - 3) Der Weberling'sche Ziegel- und Kalkofen. (Vorgetragen in der Versammlung der Gesellschaft schweizerischer Ingenieure und Architekten in Zürich, vom Architect Herrn Heimlicher von Basel.)
 - 4) Erinnerungen an eine Reise von Zürich nach Italien, im Frühjahr 1839. (Vom Ober-Ingenieur Herrn Sulzberger in Frauenfeld.)
 - 5) Miscellen. Zürich: Basel-Züricher Eisenbahn; die Candelaber auf den Quat's und der Münsterbrücke (Tafel VIII); Entwurf zu einem neuen Bürger-Hospital in Zürich (Tafel IX, X und XI). Bern: Wohngebäude des Architect E. Stettler (Tafel VIII); Genf: Anfertigung der topographischen Karte vom Canton Genf. Neuenburg: Ableitung des Flusses Seyon durch einen Tunnel nach dem See. Canton Aargau: Hoch-, Straßen- und Wasserbauten im Jahre 1839. Graubünden: Kosten der Straßenbauten von 1834 bis 1838. Wien: Asphalt-Pflasterung; Bau einer neuen Börse. Karlsruhe: Eisenbahn. Darmstadt: Denkmal für den verstorbenen Großherzog. Chemnitz: Erzgebirgische Eisenbahn. Freiberg: Denkmal für den Ober-Berghauptmann, Freiherren von Herder. Berlin: Preisvertheilung im königl. Gewerbe-Institute; die Amazonengruppe von Riß. Posen: Die Benützung der nach Innen zunehmenden Erdwärme. Kopenhagen: Der Katastroph des verstorbenen Königs. Köln: Wiederaufbau der vormaligen Abtei-Kirche in Altenberg; Reparatur-Bau des Doms. Brüssel: Die belgischen Eisenbahnen und Transportmittel auf denselben. Haag: Trockenlegung des Haarlemer Meeres. London: Pläne zum Bau der neuen Börse; Versuch einer neuen Art Gasbereitung; Wheatstone's electro-magnetischer Telegraph; Dampfwagen auf Heerstraßen; Boote auf Kanälen durch Locomotive gezogen. Paris: Der artesische Brunnen im Schlachthause von Grenelle. Carrara: Arbeiten für den Marmorfaal im Winterpalast zu St. Petersburg. Rom: Ausgrabungen bei Cervetri und Vulci; Bildhauerarbeiten von Tenerani und Sibson; Obelisken zur Villa des Banquier Torlonia. Neapel: Die Räumung des Emissars.
 - 6) Technische Notizen und Erfahrungen: das Daguerreotyp als Meßinstrument. — Neuer Eisenbahnwagen. — Verbesserter Dampfkessel. — Bohrarbeit auf Steinsalz.
 - 7) Literatur: A. v. Chateauf's Architectura domestica.
 - 8) Literarische Anzeigen.
-