

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 24 (1908)

Heft: 3

Artikel: Die St. Gallische Lungensanatoriumsbaute auf dem Wallenstadterberg

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-579940>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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

Hermann & Müller, erstklassiges Sägewerk, Bruck im Pinzgau, Salzburg

empfehlen:
Trockene, parallel besäumte **Rottannenbretter**, Gips- und Dachlatten etc.
 Vertretung für die Schweiz und Frankreich: **Kr. Müller-Trachsler, Zürich III.** 1415

Die st. gallische Lungensanatoriumsbaute auf dem Wallenstadterberg.

Ueber den Fortschritt der Bauarbeiten wird berichtet: Wie früher schon bekannt gegeben wurde, ist das Zentralgebäude samt der Männerabteilung im Rohbau fertig erstellt, Bedachung inbegriffen.

Der weitaus größte Teil des Baumaterials wurde in der Nähe des Bauplatzes gewonnen. Beide Gebäude sind bis zum Dachstuhl aus einem soliden, ziemlich harten Kalkstein erstellt, dessen Farbe derjenigen der Meteorsteine ähnlich ist; dunkel, mit Nuance ins Kupferblaue. Die gleiche Gesteinsart ist zum Bau der protestantischen Kirche in Wallenstadt zur Verwendung gelangt; sie präsentiert sich sehr vorteilhaft und effektiv und hat zudem den Vorteil, daß sie durch die Witterung an Farbe nichts einbüßt. Der für die Betonbauten nötige Kies und Sand rührt ebenfalls von den Abhängen der Churfirten her und bindet vortrefflich.

Von der Drifschäft und Poststation Wallenstadterberg, deren gesunde Luft im Laufe der letzten Zeit nicht weniger als 7 Fremdenpensionen großgezogen hat, führt nun eine gute, allerdings ziemlich steile Fahrstraße nach dem eine starke halbe Stunde weiter oben liegenden Knoblisbühl, wo das Sanatorium erstellt wird.

Eine nahezu 4 km lange Wasserleitung führt der Anstalt das nötige Trink- und Brauchwasser zu; für die Leitung wurden gußeiserne Mannesmann-Röhren verwendet. Während diese Quelle in regnerischen Zeiten bis 700 Minutenliter liefert, beläuft sich ihre gewöhnliche Stärke auf etwas über 250 Minutenliter. Die Quelle wird u. a. genügend Kraft liefern für die Selbstherstellung des für die ganze Anstalt nötigen elektrischen Lichtes, da das überschüssige Wasser in zwei Reservoirs für diese Zwecke gesammelt wird.

Die Front des Sanatoriums, das von Westen und Norden her vor Winden ganz geschützt ist und eine überaus sommerliche Lage hat, richtet sich gegen das Seetal hin und gestattet prächtige Ausblicke über dasselbe, sowie über die beidseitigen Höhenzüge und den oberen Teil des Sees. Bei hellem Wetter ist noch das bündnerische Dorf Landquart sichtbar.

Da nun schon mehr als die Hälfte der Anstalt im Rohbau fertig erstellt ist und die Frauenabteilung genau gleiche Bauart und Einteilung bekommt wie die Männerabteilung, so gestattet das bis jetzt Erstellte, sich ein zutreffendes Bild von der ganzen Baute zu machen. In der Mitte der beiden für die Kranken bestimmten Gebäude befindet sich der Zentralbau mit der Wohnung des Arztes, des Verwalters und Räumlichkeiten für weitere Angestellte. Jedes der drei Gebäude bekommt eigene Zentralheizung. Der Zentralbau besteht aus dem Souterrain, nebst 3 Stockwerken; die beiden Heilgebäude sind vierstöckig. Die Einteilung der Räume ist gleich wie bei anderen solchen Anstalten: im Souterrain die Heizräume mit Kohlenraum, Wäscherei, Magazinen, Bädern, Eiskeller etc., in den übrigen 4 Stockwerken Wohnräume, Schlafzimmer, Speise- und Gesellschaftslokale etc. Jedes Patientenhaus hat drei Terrassen, zu welchen man von den betreffenden Zimmern aus gelangt. — Ein Aussichtsturm, der ebenfalls in Kalkstein ausgebaut ist und mit einer Kuppel gekrönt wird, dient bei jedem Patientenhaus für die Fernsicht, also dem Männer- und dem Frauenbau zugleich zur architektonischen Ver-

schönerung. An das Zentralgebäude schließt sich zu jeder Seite ein aus Holz erstellter gedeckter Gang mit Liegehallen an; letztere sind durch eine Holzwand vom Gange getrennt und der Sonne zugewandt, so daß der Gang sich hinter den Liegehallen befindet. Diese Gänge bilden die Verbindung mit den Patientenhäusern. — Die Zentralheizung liegt für die zwei erstellten Gebäude zur Montierung bereit.

Die Anstalt wird voraussichtlich im Herbst 1909 dem Betrieb übergeben werden können. Die Arbeiten haben im April 1905 begonnen. In Aussicht genommen ist auch die Erstellung eines Magazingebäudes, das in die unmittelbare Nähe der Anstalt zu stehen kommt.

Submissionswesen.

(Korr.)

Motto: Was du nicht willst, das man dir tu,
 Das füg' auch keinem Andern zu!

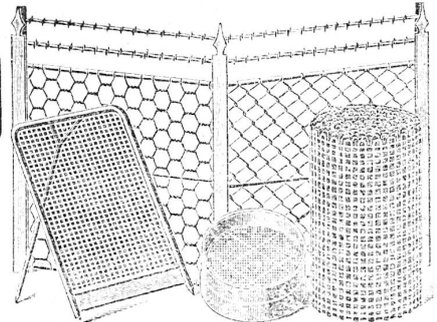
Wie oft ist das Thema „Submissionswesen“ in Fachblättern schon berührt, wie viel und in wie mancher Variation darüber geschrieben und geklagt worden! Und doch glauben wir, einmal einen wunden Punkt berühren zu müssen, der die Aufmerksamkeit sowohl von Fachleuten als auch von Gemeindebehörden, Kommissionen etc. nach sich ziehen dürfte: wir meinen das willkürliche Hervorheben und Empfehlen einzelner Firmen einer Branche und dadurch Hintansetzung und Kalkstellung anderer Firmen durch die projektierenden und bauleitenden Organe, also die vollendete Verletzung der Gewerbefreiheit!

Wenn ein Fachmann auf den Bauvorschriften und Eingabeformularen für ein Unternehmen den Submittanten die Verwendung von einheimischem Material, von inländischen Produkten und Fabrikaten empfiehlt, so ist ihm gewiß jeder recht denkende Gewerbetreibende dafür dankbar; wenn ein solcher Bauleiter aber unter verschiedenen inländischen Firmen der gleichen Branche speziell eine hervorhebt, den Bezug und die Verwendung derer Fabrikate den Unternehmern zur Pflicht macht, so ist dies ein Vorgehen, das öffentlich verurteilt zu werden verdient. Wir sind der Ansicht, und mit uns wird es jeder seriöse Berufsmann sein, daß es dem Unternehmer

Mech. Drahtwaren-Fabrik Schaffhausen-Hallau

G. Bopp

Erstes
 Spezialgeschäft
 für
 extrastarke



Drahtgitter gewellt, gekröpft, gestaut für Wurf gitter, Maschinen-Schutzgitter etc.
 Drahtgewebe für chem.-techn. Zwecke, Baumeister etc., in Eisen, Messing, Kupfer, verzinkt, verzinn, roh.
 Drahtgeflechte für Geländer, Aufzüge etc. Komplette Einrichtungen von Etahlässen etc.
 Drahtsiebe für Glassereien und Baugeschäfte, Fabriken, in jed. Metall, in sauberer Ausführung. 744 a v.
Wurfgitter für Sand Schnellster, billigster und bester Bezug und Kohlen. — Preislisten gratis. —