Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 24 (1908)

Heft: 14

Rubrik: Bauwesen im Kanton Bern

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: 22.07.2025

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

Bafferverforgung Bauma. Die Zivilgemeindeverfammlung Bauma beschloß, um dem üblichen Waffermangel im Sommer zu fteuern, die Erweiterung der Bafferversorgung durch Zuleitung neuer Quellen mit einem Kostenauswand von 25,000 Fe.

Bafferverforgung Benten bei Kaltbrunn (St. Gallen). (Korr.) Die Benfener gedenken nun, die projektierte Bafferversorgungsanlage baldigft zur Aussührung zu bringen. Die Politisches und Ortsbürgerversammlung haben Ende dieses Monats über bezügliche Gutachten betr. Subvention abzustimmen; der Gemeinderat beantragt Fr. 35,000. Die Röhrenleitung und das Refervoir fommen nach dieser Kostenberechnung ziemlich hoch zu stehen, denn bekanntlich wird das Waffer aus weiter Entfernung, von der Alp Wengi her bezogen.

Gaswert Burgdorf. Die außerordentliche Berfammlung der Einwohnergemeinde beschloß am letten Samstag einstimmig, die Ringleitung für die Bersorgung der Stadt mit Gas auszubauen und im Elektrizitätswerk eine neue Turbine zu erstellen. Nach Erstellung der weitkalibrigen Ringleitung werden die Klagen über die Ungleichheit des Gasdruckes verschwinden.

Bauwesen im Kanton Bern.

(rd.-Rorrespondenz.)

In Wohlen bei Bern fand letthin die Einweihung der prächtig renovierten und verschönerten Kirche statt, die nun ein mahres Rleinod stimmungsvoller Baufunft bildet. Auch die Renovation der alten intereffanten Rirche zu Munchenbuchfee schreitet unter verständnisvoller Leitung rüftig vorwärts. Es werden überhaupt im Kanton Bern in den letzten Jahren für kirchliche Bauzwecke ganz erkleckliche Summen ausgegeben und dwar teilen sich darin Gemeindekassen sowohl als die private Gebefreudigkeit.

Lobenswert find auch, wie ich Ihnen schon oft geschildert, Die Unftrengungen, die in unferem Kanton für Schulhausbauten nach modernen, hygienischen und ästhetischen Unforderungen gemacht werden. In dem immer ftadtischer werdenden Flecten Langenthal wird im fommenden September ein prächtiger neuer Primarschulpavillon eingeweiht und damit zugleich das 75-jährige Jubiläum bes Bestehens der dortigen Sekundarschule begangen. In Adelboden hat man diefer Tage den Bau des beschlossenen neuen Schulhauses, dessen Kosten auf Fr. 120,000 devisiert find, begonnen. Das schlichte und doch dem Dorse zur Zierde gereichende Gebäude wird eine Turnhalle und zwei Lehrerwohnungen enthalten. Die Plane sind von der rühmlichst bekannten Architektenfirma Bracher & Widmer in Bern ausgearbeitet worden.

In Wykachen im Unter-Emmental wird fleißig an dem neuen Jugendhort gearbeitet; man hofft, denfelben

im Berbft vollenden zu konnen.

Ein edles und kostbares Werk wird am 11. Juli in Thun, d. h. eigentlich in der Nähe von Walfringen feierlich eingeweiht werden. Es ist ein Ferienheim für hwächliche Schulkinder, das die als edle Wohltäterin bekannte Frau Baronin von Zedtwitz, Besitzerin des wundervollen Schlosses Chartreuse am Thunnersee, der

Gemeinde Thun gestiftet hat.

In den vom Föhn so oft und schwer heimgesuchten Gemeinden des Berner Oberlandes strengt man sich in den letzten Jahren in sehr ersreulicher Weise an, im An-Muß an moderne Wasserversorgungen auch Hydrantenanlagen nach rationellsten Systemen einzuführen. Sogar auf der romantisch-idyllischen Höhe des Brünig ist ein solches Projekt letzthin definitiv sanktioniert worden. Noch wichtiger ift ein bezüglicher Beschluß der Gemeinde

Willigen bei Meiringen, die ganz besonders unter den Gefahren des Föhns oft zu leiden hat. hier hat Ingenieur 28. Benteli in Bern die Erstellung einer Trintwasserversorgung mit ausgedehntem Hydrantennet übernommen. Einen gleichen Beschluß hat unlängft das liebliche Ifeltwald am Brienzersee gefaßt.

Auch das elektrische Licht erobert sich dort oben immer mehr Terrain, mas übrigens in der Zone der eigentlichen Enerquiequellen nur ganz natürlich erscheinen Demnächst wird der Fremdenkurort Sondrich oberhalb Spiez im Glanze der elektrischen Flammen erstrahlen. Mit Fiebereifer wird an ber Vollendung der Installationen gearbeitet, um die Fremden mit der neuesten

Errungenschaft zu überraschen.

Bon großer wirtschaftlicher Bedeutung find sodann auch die erfreulichen Anstrengungen, welche verschiedene oberländische Gemeinden machen, um ihre ausgedehnten Sumpf- oder Moosgebiete durch Entsumpfung und großangelegte Drainagen in abträgliches Kulturland umzuwandeln. Solche Projekte, deren Koften in Die Hundert= tausende gehen, die sich aber um das Vielfache lohnen werden, bestehen gegenwärtig in den Gemeinden Lenk, wo zwar noch einige Schwierigkeiten zu überwinden sind, und in St. Stephan, wo das Werf bereits in Ungriff genommen ift. Bei diesen koftspieligen Berken reicht freilich die finanzielle Kraft des Einzelnen nicht aus; aber Bund, Kantone und Gemeinden greifen da mit namhaften Beiträgen fräftig mit ein, in der richtigen Erkenntnis, daß folche Entsumpfungen stets zur Bermehrung des Nationalvermögens wefentlich beitragen.

Bermehrte Aufmerksamkeit wird bei uns seit einiger Zeit auch der Verpflegung und Unterbringung der Tuberfulosekranken gewidmet. Ein zweites Sanatorium (analog Beiligenschwendi) ist nurmehr eine Frage ber Zeit. Aber auch die Bezirksspitäler muffen nach Spezialeinrichtungen für Tuberkulose trachten, und da geht nun das Bezirks= spital Langenthal mit gutem Beispiel voran: es baut einen besondern Pavillon mit 10 Betten nur für Tuber-

tulose.

neue Sitzruder-Vorrichtung.

(Gingef.)

Die meist gebräuchliche Anordnung der Sitzuder hat den Uebelftand, daß der Rudernde gezwungen ist, nach ruckwärts zu sitzen und sich mahrend ber Fahrt immer umzudrehen, um dem gewünschten Biele zusteuern zu fönnen.

Bur Beseitigung dieses Uebelstandes sind schon verschiedene Ideen ausgeführt worden, aber alle mit mehr oder weniger großem Mißerfolge und zwar teilweise wegen zu großer Kraftverluste und teilweise auch wegen

zu großer Kompliziertheit der Einrichtung.

Nun ist es aber endlich einem schweiz. Bootbauer gelungen, eine neue praftische Sitruder-Borrichtung ins Leben zu rufen, die dem Rudernden ermöglicht, die Ruder gegen sich ziehend, d. h. in der gleichen Beise arbeitend, wie bis jest das Boot nach vorwärts zu treiben und nicht mehr wie bis jett ber Fall war, der Gegend und Gefahr den Rucken zu kehren. Es zeichnet sich dabei diese Vorrichtung durch ihre Einfachheit und Solidität aus. Das Ruder kann jederzeit leicht ein- und ausgehängt werden.

Das bereits in Betrieb stehende Boot wird sehr gunftig beurteilt, sowohl von Bootsleuten, wie auch vom sporttreibenden Publikum und wird diese Vorrichtung ohne Zweifel nicht nur auf den schweiz. Seen, sondern auch überall im Auslande bald in ausgedehnte Verwen-

dung fommen.