

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 14 (1898)

Heft: 37

Rubrik: Verschiedenes

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: 28.12.2025

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

Arbeits- und Lieferungsübertragungen.

(Amtliche Original-Mitteilungen.) Nachdruck verboten

Schulhausbau Heiden. Glaserarbeiten an die Glasermeister Röhner und Heim in Heiden und Beck in Netstall.

Hölzerner Entwässerungskanal der Nollabteilung Eschappina an Unternehmer Simonez in Bonaduz.

Wasserwerk Zürich. Pumpen-Lieferung an Escher, Wyss & Co in Zürich.

Kanalbau Seefeldquai in Zürich an Unternehmer Goßweiler in Zürich.

Die Arbeiten der Rhone-Korrektion bei Brig und Martigny an Oskar Benruffinen, Bauunternehmer in Leut-Stadt, um den Betrag von Fr. 96,500.

Beschleidenes.

Gewerbezählung und Gewerbe-Enquête. Der gleichzeitig mit der Volkszählung von 1900 stattfindenden Gewerbezählung und Gewerbe-Enquête sollen nach Antrag des Bundesrates Probeerhebungen vorangehen und zwar die Probezählung im März oder April, die Probe-Enquête anfangs Herbst des nächsten Jahres. Von der gleichzeitigen Aufnahme einer Produktions-Statistik soll Umgang genommen werden, weil die Resultate einer solchen Statistik unvollständig und unzulässig sein würden.

Edg. Post, Telegraphen- und Telephongebäude. Vom Bundesrat werden die eidg. Räte um einen Kredit von Fr. 395,000 für die Errichtung eines Post-, Telegraphen- und Telephongebäudes in Herisau und von Fr. 490,000 für ein neues eidg. Post-, Telegraphen- und Telephongebäude in Zug angegangen.

Bauwesen in Zürich. Bei der Fundamentierung für das Uto-Schlöss beim Theater werden, bis die feste Erdgeschicht erreicht wird, je zwei 10—12 Meter lange Pfähle aufeinander gesetzt. Beim Ausgraben ist man auf zwei alte Seemauern gestoßen.

— Die eben gegründete Baugenossenschaft Westheim in Zürich IV (Präsident Jos. Jagmetti) bezweckt Errichtung, Verwaltung und Verkauf von billigen Wohnhäusern. Anfangskapital Fr. 100,000.

Bauwesen in Basel. Der Direktion der Centralbahn ist vom Verwaltungsrat ein Kredit erteilt worden im Betrage von Fr. 4,367,000 zur Errichtung neuer Güterschuppen, Dienstgebäude, Verlegung der Lagerhäuser, Gleisanlagen etc. auf dem Bahnhof Basel.

Bauwesen in Luzern. Die alte Kappelbrücke hat einen tapferen Verfechter auch in den "Debats" gefunden. Das angesehene Pariser Blatt kommt in seiner Verteidigungsrede zum boshaften Schlusse: Wenn die Ansicht richtig, daß die altersgrauen Brücke nicht mehr in jenen eleganten Stadtteil passe, so bringe man doch lieber den harmonischen Charakter dadurch wieder her, daß man die dortigen modernen Hotelbauten schläft.

— Nachdem das Neuhöre der Jesuitenkirche in Luzern durch Aufbau der Türme und Renovation der Fassaden in würdiger Weise hergestellt worden, macht sich immer mehr das Bedürfnis geltend, auch das Innere der Kirche einer gründlichen Renovation zu unterziehen. Das kantonale Baudepartement hat hierfür zwei Projekte mit Kostenvoranschlägen ausarbeiten lassen; davon fügt das eine die Renovation im Sinne der Aufrischung und Ergänzung des gegenwärtigen Zustandes ins Auge, während das zweite eine reichere Behandlung der Dekorationen mit künstlerischer Durchbildung vorstellt. Die Kosten des ersten Projektes sind auf 27,340 Fr., diejenigen des zweiten auf 42,000 Fr. veranschlagt. Der Regierungsrat hat sich mit Rücksicht auf den Kostenpunkt für das erstere Projekt entschieden, zu dessen Durchführung

ins Budget für das Jahr 1899 5000 Fr. als erste Rate eingestellt.

— Vom Brüderkloster schreibt der Luzerner Korrespondent der Basler "Allgem. Schw.-Ztg." anlässlich der Meldung, daß der Große Rat dem Kloster die Selbstverwaltung wiedergegeben habe, folgendes:

Das Kloster ist nicht reich; seine Einkünfte reichen zum Unterhalte der Konventualinnen nur mehr spärlich aus. Es würde aber seine Finanzen sofort erheblich verbessern, wenn es das prächtige Bau-Areal liquidieren und sich außerhalb der Stadt ansiedeln könnte. Hierfür soll Genügsamkeit bei den Klosterinsassen und den geistlichen Übern vorhanden sein. Das Kloster würde verlassen und die Gründung in einer ruhigeren und etwas weltabgeschiedeneren Lage bei der Stadt wieder aufgebaut. Da hierin keine eigentliche Klostergründung liegt, ist man gewiß, beim Bunde keinen Widerstand zu finden. Man scheint sich bereits Garantien haben geben zu lassen.

Schul- und Konviktgebäude in Sursee. Der Luzerner Große Rat beschloß fast einstimmig Eintreten auf die Vorlage betreffend Errichtung eines Schul- und Konviktgebäudes für die landwirtschaftliche Winterschule. Mit 57 gegen 24 Stimmen wurde Sursee gegenüber Nusswil als Sitz derselben festgehalten. Sursee wurden 5000 Fr. als Beitrag an die Möblierung überbunden und sodann das Dekret mit großer Mehrheit angenommen.

Kirchenrenovation Egelsdorf (Thurgau). Die evang. Kirchgemeinde Egelsdorf hat, nach Anhörung eines Berichtes der Baukommission über den Stand der dortigen Kirchenbauten, trotzdem, daß sich hierbei bereits eine Überschreitung des Kostenvoranschlags um Fr. 36,750 ergab, noch folgende weitere Bauten und Einrichtungen an der Kirche beschlossen: Einsetzung neuer Fenster am bisherigen Bau, Umbau der Empore und Errichtung einer Centralheizung. Die Gesamtkosten der Kirchenbauten werden nun laut "Thurg. Volksfreund" auf Fr. 134,750 zu stehen kommen.

Neues Brückenprojekt. Über die Wiggern soll im Aesch, Gemeinde Strengelbach, Bezirk Bofingen, unweit der Luzerner Grenze, eine neue Brücke gebaut werden. Ingenieur Vargin hat Pläne und Kostenberechnung dafür eingereicht.

Im Rosshäuserntunnel der direkten Bahn Bern-Neuenburg sind gegenwärtig 237 Arbeiter, darunter 86 einheimische, beschäftigt; auf dem zweiten Los arbeiten 60 Mann, wovon die Hälfte Einheimische. Diese Meldung dürfte zur Berichtigung anderweitiger Angaben dienen. Die Verwaltung hat in den Baubürgen Bedingungen zu Gunsten der einheimischen Arbeiter gestellt, namentlich für die den Städten Neuenburg und Bern zunächst gelegenen Losse, aber auch für die übrige Linie, und diese Bedingungen werden von den Unternehmern erfüllt.

Eine Dorfbeleuchtung mit Acetylen-gas wird von der sich flott entwickelnden bernischen Gemeinde Worb angestrebt. Das Konzessionsgesuch steht bereits im kantonalen Amtsblatt.

Wasserversorgung Schalkhausen. (Toggenburg.) Laut "Fürstländerei" wird auch die Ortschaft Schalkhausen eine Wasserversorgung erhalten. Eine von der dort gegründeten Genossenschaft gewählte Kommission hat bereits Auftrag, die Anlage nächstes Frühjahr erstellen zu lassen. Wasser soll mehr als genügend vorhanden sein und zwar zum größten Teil schon im Besitz der Genossenschaft sich befinden.

Wasserversorgung und Straßenbeleuchtung Pratteln. (Baselland.) Sonntag den 4. Dezember fachte die Gemeindeversammlung Pratteln zwei Beschlüsse, die ihr zur Ehre gereichen. Sie beschloß, nachdem man seit einiger Zeit mit Erfolg nach Wasser gegraben hatte, eine allgemeine Wasserversorgung zu erstellen. Ferner tritt die Gemeinde als Genossin der "Elektra Baselland" bei, so daß sie in Balde einmal eine richtige Straßenbeleuchtung und Beleuchtung der öffentlichen Gebäude erhalten wird.

Karelkorrektion Oltigen-Narberg. Auf den Antrag der Baudirektion empfiehlt der bernische Regierungsrat das Projekt für die auf Fr. 104,100 veranschlagten partiellen Korrekturen der Karel zwischen Oltigen und Narberg dem Grossen Rat zur Genehmigung und beantragt, an die nach Abzug der bereits ausgeführten Arbeiten im Betrage von Fr. 70,900 noch restierende Devisensumme von Fr. 33,200 einen Kantonbeitrag von einem Drittel der wirklichen Kosten, im Maximum Fr. 11,066, bewilligen.

Ein neues Eisenbahuprojekt. Alt-Statthalter Ringger und Jean Huber-Graf in Haufen a. A. bewerben sich namens eines Initiativkomitees um die Konzession für eine normalspurige Eisenbahn Bremgarten-Affoltern a. A.-Haufen-Sihlbrugg zum Anschluß an die N. O. B. und an die Sihlthalbahn. Der Kostenvoranschlag beläuft sich auf 4,300,000 Fr. Es ist Betrieb durch Dampflokomotiven vorgesehen.

Die Initianten entwickeln die Perspektive auf eine große Transversalbahn Basel-Zürichsee. Sie bemerken nämlich, daß man, wenn dereinst noch die Fortsetzung von Sihlbrugg nach Samstagern zu stände komme, es mit einer Transversalbahn Basel-Lenzburg-Bremgarten-Sihlbrugg-Samstagern-Zürichsee zu thun habe, mit Anschluß an die Linien nach Glarus, Chur etc.

Eine Chaumont-Bahn. Ein bekannter Ingenieur hat einen flotten Plan für eine Bahn vom Bahnhof Neuenburg auf den Gipfel des Chaumont ausgearbeitet. Die Kosten werden auf 600,000 Fr. veranschlagt, die Fahrzeit auf 27 Minuten. Neben dem schon bestehenden Bergotel soll dann auch ein größeres, komfortables und nicht allzu teures Gästehaus erstellt werden.

Eisenbahntransportmaterial. Der Verwaltungsrat der N. O. B. bewilligte Fr. 1,356,750 für 75 neue Personenwagen und Fr. 927,000 für 255 neue Güterwagen.

Das von dem kultutechnischen Bureau von Niederbayern ausgeführte Projekt zu der Entwässerung des Isarmooses von Ahrein abwärts bis Landau a. Isar ist nunmehr an die Distriktsverwaltungsbehörden zu der Einleitung der Instruktion hinausgegeben. Es umfaßt 4723 Hektar = 13,862 Tagwerk und beteiligt sind an ihm 2598 Grundbesitzer, 19 Gemeinden in drei Bezirksamtern. Das Kanalnetz hat eine Gesamtlänge von nahezu 200 Kilometer und erfordert einen Erdaushub von 271,000 Kubikmeter. Es sind 120 neue Durchlässe, Straßenbrücken, 6 Unterführungen, Sohlenvertiefungen an 15 alten Eisenbahn- und Straßenbrücken erforderlich. Die Kosten des Projekts sind auf 209,000 Mt. angeschlagen.

Neue Wagenfabrik in Schaffhausen. Carl Hanslin, Wagner; Heinrich Bendel-Rauschenbach; Jean Schäffle-Gzweiler und Kilian Kesseling, alle in Schaffhausen, haben unter der Firma "Wagenfabrik Schaffhausen, C. Hanslin u. Cie." in Schaffhausen eine Kommanditgesellschaft eingegangen, welche am 1. Januar 1899 beginnt. Carl Hanslin, Wagner, ist unbeschränkt haftender Gesellschafter; Kommanditäre sind: Heinrich Bendel-Rauschenbach, mit dem Betrage von 25,000 Fr.; Jean Schäffle-Gzweiler, mit dem Betrage von 20,000 Fr., und Kilian Kesseling, mit dem Betrage von 10,000 Fr. Natur des Geschäftes: Wagenbau und Spezialitäten der Holz- und Eisenbranche. Geschäftskontor: Grubenstraße.

Schulhausbaute Muttenz (Baselland). Die Gemeinde Muttenz beschloß den Bau eines neuen Schulhauses, sowie die Errichtung einer Sekundarschule und die Erstellung einer Turnhalle.

Wohnungsinspektion. Der Gemeinderat von Straßburg hat die Anstellung eines städtischen Wohnungsinspektors beschlossen. Dieser hat sich stets in den Wohnungen, die die städtische Wohnungskommission als ungesund bezeichnet

hat, von dem Stande der angeordneten Besserungsmaßregeln zu überzeugen und bis ins einzelne hinein anzugeben, was zur Beseitigung des ungesunden Zustandes der Wohnungen geschehen soll.

Bürgerische Arbeiterwohnungsfrage. Die Kommission des Grossen Stadtrates, der die Weisung des Stadtrates vom 16. Februar 1896 betreffend die Arbeiterwohnungsfrage zur Vorberatung übertragen worden (Mettier, Präsident, Aebli, Benninger, Bommeli, Flück, Girsberger, Hafner-Tobler, Hilfiker, Hans Kern, Lienhard, Lincke, Roth, Dr. Schläpfer, und Meyer-Sallenbach), stellt folgende Anträge:

Städtische Maßnahmen. I. Gelegentlicher Ankauf billiger und geeigneter Wohnhäuser, alter Häuser auf Abbruch oder Umbau, sowie von Bauplätzen. Unter geeigneten Wohnungen sind solche zu verstehen, welche in der Regel 1—4 Zimmer umfassen, im Maximum 500 Fr. kosten, in Beziehung auf Licht und Luft den modernen sanitären Anforderungen entsprechen und in der Nähe von Arbeitsplätzen gelegen ist. II. Die Stadt erstellt successive billige und geeignete Wohnungen zur mietweisen Überlassung an städtische Arbeiter und Angestellte, event. auch an andere Einwohner mit geringem Einkommen. III. Die Stadt fördert im allgemeinen Bestrebungen von Privaten, gemeinnützigen Gesellschaften und Baugenossenschaften für Errichtung billiger und gesunder Wohnungen. Sie beteiligt sich nach noch näher festzusetzenden Grundsätzen und insbesondere unter Vorbehalt der nötigen Garantien an der Errichtung billiger und gesunder Wohnungen für Gemeindebewohner mit geringem Einkommen: a. durch Überlassung geeigneter Bauterrains zu billigem Preise; b. durch Kapitalbeteiligung zu billigem Zinsfuß. Die Betrenten haben sich insbesondere über die Befolgung nachfolgender Grundsätze auszuweisen: 1. Verzinsung des Gesellschaftskapitals mit höchstens 4 %. 2. Vornahme angemessener Abschreibungen. 3. Bildung eines Reservefonds. 4. Verwendung der Überschüsse zur Herabsetzung der Mietpreise. 5. Möglichste Beschränkung der Untermiete. 6. Ausschluß der Spekulation bei Verkauf. Die Stadt ist berechtigt, an ihre Leistungen die Einhaltung besonderer Bauvorschriften zu knüpfen. IV. Die Anlagen sollen nach Maßgabe der Verteilung der Arbeitsplätze in verschiedenen Teilen der Stadt errichtet bzw. erworben werden. V. Die Mietzinse sind zum voraus zu bezahlen. Dieselben haben für Kapitalzins, Reparaturen, Steuern und Gebühren, Verwaltungskosten und die erforderliche Speisung des Reservefonds aufzukommen. VI. Die Stadt richtet einen Wohnungsnachweis ein.

Kantonale Maßnahmen. 1. Erlass eines kantonalen Wohnungsgesetzes. 2. Gewährung billiger Anleihen an Gemeinden, Baugenossenschaften oder gemeinnützige Gesellschaften. 3. Zuwendung von Beiträgen an solche aus dem für gemeinnützige Zwecke in Aussicht genommenen Fonds der Kantonalbank.

Wie begegnet man der Rauchbelästigung? In allen Jahreszeiten kommt es vor, daß der Rauch, anstatt durch die Schornsteine abzuziehen, in die Zimmer tritt, den Aufenthalt darin unmöglich macht und Möbelbezüge, Wäsche und Tapeten verdorbt. Wir sind in der Lage, unsren geehrten Lesern ein wirksames Mittel gegen diese Belästigung anzugeben: Es ist der Johnsche Schornstein-Aufsatz. Sind die Schornsteine erst einmal mit diesem Aufsatz bekrönt, dann können die Witterungseinflüsse dem Zuge der Schornsteine nicht mehr schaden, im Gegenteil, sie nügen ihm; denn die Saugwirkung des Aufsatzes ist um so größer, je stärker der Wind weht, resp. je mehr die Sonne „drückt“. Wir weisen besonders darauf hin, daß es sich hier nicht um einen neuen, sondern um einen in mehr als 40,000 Fällen bereits erprobten und bewährten Artikel handelt. Dr. J. P. Brunner, Oberuzwil (Kt. St. Gallen), gibt gern jede gewünschte Auskunft.

Der Schutz eines großen Gebäudes gegen Feuergefahr ist an der öffentlichen Bibliothek in Chicago auf eine neue und sehr praktische Art erreicht worden; die Anlage ist zu gleicher Zeit sehr einfach. Rings um die Gefimse des Gebäudes ist ein 7 Zoll starkes stählernes Wasserrohr gezogen, zu dem das Wasser durch starke Pumpen vom Erdgeschoss aus hinaufgehoben wird. Gerät das Gebäude in Brand, so tritt das Wasser in Strömen durch zahlreiche Öffnungen aus und überschüttet die Mauern vom Giebel bis zum Pflaster mit einem dauernden Wasserstrom. Die Einrichtung ist so getroffen, daß sie für jeden Teil des Gebäudes einzeln in Thätigkeit gesetzt werden kann. Außerdem sind kleine Röhren über die inneren Wände der Thüren und Fenster gezogen, um auch hier sofort die Wasserleitung in Wirkung zu setzen.

Amerikas Möbelexport nach Deutschland. Es ist schon seit einiger Zeit auf die bedeutende Zunahme des amerikanischen Maschinenexports aufmerksam gemacht worden. Derselbe nimmt immer größere Dimensionen an, so daß aller Voraussicht nach der diesjährige Stahl- und Eisenexport doppelt so groß sein wird, wie der der letzten vergangenen Jahre. Unter der Herrschaft des neuen Hochschulsystems scheint aber auch die Holzindustrie, namentlich die Möbelbranche, ungemein aufzuhühen. Der Möbelexport wächst außerordentlich und die Quantitäten, welche in den letzten Monaten nach Deutschland geschafft wurden, überragen weit die in früheren Zeiten. Namentlich sind es Pulte und Stühle, in denen die Zufuhr nach Deutschland groß ist, aber die deutschen Tischler suchen besonders staatlichen Schutz nach gegen die überhandnehmende Einfuhr von Fensterrahmen. Es wurden von den Vereinigten Staaten von Amerika Januar-November 1897 importiert: Tischlerarbeiten, grobe rohe (darunter Fensterrahmen) 25,570 D.-Fr. (gegen Januar-November 1896 19,644 D.-Fr.), Möbel und Möbelteile aus hartem Holz 3258 D.-Fr. (2230), aus weichem Holz 1325 D.-Fr. (1548 Januar-Dezember). Es handelt sich bei den groben Tischlerarbeiten sonach um das bedeutende Plus 5926 D.-Fr. bei den Möbeln um 1028 D.-Fr. oder um ein Wachsen des Exports um nahezu 33½ % und 50 %.

Eine Aufgabe für Erfinder. Für die Weltausstellung von 1900 ist ein Wettbewerb zur Herstellung von sogenannten Escaladeur ausgeschrieben worden, welche nicht nur als Ausstellungsgegenstände in technischer Hinsicht hohes Interesse erregen, sondern auch zugleich als Verkehrsmittel sich dem Publikum nützlich erweisen werden. Es ist dies eine Art elektrischer, steigender Wege oder Treppen ohne Ende in unausgesetzter Bewegung. Dieselben werden auf dem Marsfeld und auf der Invalidenesplanade ihren Platz erhalten und zwar sind dreizehn für die Paläste Suffren und Fabert und vierzehn für die Paläste La Bourdonnais und Constantine bestimmt. Sie sind als Treppen ohne Stufen zu betrachten, welche an der Stelle, wo die Füße der zu befördernden Personen stehen, 60 Cm. und mit den Rampen 90 Cm. breit sind. Ihr Gefäß wird 33 Cm. per Meter betragen. Bei einer Berechnung von 1 M. für eine Person wird die bewegliche Fläche 20—40 Passagiere fassen können, welche mit einer Geschwindigkeit von 50—60 Cm. per Sekunde bis zu einer Höhe von 7 M. gehoben werden, ohne die geringste Bewegung machen zu müssen. Dieses Transportmittel ist eine endlose schiefe Ebene aus weichem widerstandsfähigem Material, das sich gleichmäßig entrollt ohne Lärm und Stöze zu verursachen. Gleichfalls endlose Kabel bilden die Seitenrampen und dienen dem Publikum als Stützpunkt. Selbstverständlich bewegen sie sich mit derselben Geschwindigkeit vorwärts, wie die „Escaladeurs“. Die Widerstandsprüfungen sollen am 1. März 1900 gemacht werden und zwar unter einer Last von 3000 Kg., die das Gewicht von 50 Personen mittlerer Stärke darstellen. Eine andere Probe wäre noch die, daß hundert mutige Menschen sich auf den „Escaladeurs“ drängen, dessen Geschwindigkeit nach Willkür

erhöht werden kann. Die Konzessionäre bekommen den elektrischen Strom, der zum Betrieb ihrer Apparate erforderlich ist, umsofort zugestellt. Sie sind berechtigt, von jedem Passagier eine Taxe von 10 Centimes zu fordern, werden jedoch keine Retourbillets verabreichen.

Probefahrten von Lastmotoren. Der „Automobile-Club de France“ in Paris hat von Versailles aus ein mehrfältiges Probefahren von Lastmotorwagen veranstaltet, um zur allgemeineren Verwendung dieser Gefährte anzuregen. Die Resultate waren sehr erfreuliche. Die meisten Wagen konnten mit Lasten von 1000—1500 kg. und außerdem mehreren Passagieren, der eine Wagen sogar mit über 2000 kg. Belastung, Strecken von 80 bis 120 km mit einer Durchschnittsgeschwindigkeit von 25 km per Stunde zurücklegen. Bei Weglenkungen und guten, glatten Chausseen konnten bis gegen 28 km erzielt werden. Nach diesen Experimenten wird die Erzeugung der Fuhrwerksverbindungen von den größeren Städten nach den umliegenden Ortschaften durch Motorwagen, mit der bereits in Lyon der Anfang gemacht worden ist, bald Fortschritte machen.

Ein Treppenstuhl, welcher durch eigenartige Anordnung sowohl ein bequemes Stehen, als auch ein zweckentsprechendes Sitzen ermöglicht, ist Herrn Joseph Reitz in Kassel unlängst patentamtlich geschützt worden. Im Wesentlichen besteht die Neuerung, wie uns das Patentbureau von H. & W. Pataky, Berlin mitteilt, aus einem stabilen Gerüst mit aufklappbaren verschiedenen großen Stufen. Außerdem ist an dem oberen Teil des Treppengerüsts eine Leiter zw. doppeltig angebracht, die zum Gebrauch aufgerichtet und nach Gebrauch herabgelassen werden kann. Bei Benutzung dieses Treppenstuhles wird erreicht, daß die Füße des Arbeitenden z. B. in Weinkellereien beim Einlager von Flaschen und Fälen von Fässern nicht mehr, wie bei den bisherigen schmalen Leitersprossen ermüden und schmerzen.

Beizen und Färben von Holz u. c. Im Verlage von W. u. S. Löwenthal in Berlin ist erschienen: Die Beiz- und Färbekekunst in ihrer Anwendung auf Holz, Bein, Horn u. c. von Adolf Stübing, Redakteur der „Deutschen Drechsler-Zeitung“, eine Broschüre, die wir der Aufmerksamkeit unserer Holzindustriellen empfehlen können. Das Werk ist nicht nach Schablone der sogenannten „Receptbücher“ aufgebaut, sondern behandelt das Thema in knapper und leichtverständlicher Weise, so daß man, ohne ein Chemiker zu sein, die gewünschte Farbenmischung in allen möglichen Arten hervorzubringen vermag. Dem Werke sind 168 Farbenproben beigegeben, dargestellt auf den am meisten in Betracht kommenden Hölzern, an deren Hand man in Verbindung mit den Angaben dieses Buches die verschiedensten Farben erzeugen kann. (Preis Fr. 6 bei W. Senn jr. Zürich.)

Berein ehemaliger Bieler Studierender.

An der Sitzung des Komitees des B. e. Bi. am 3. Dez. waren anwesend die Hh. Alf. Weber, Präsident, O. Jungi, A. Hadorn, O. Wanner, Siegf. Meier und Hr. A. Kauffmann als Gast.

Mr. Rothenbach ließ sich entschuldigen. Der Präsident begrüßt die anwesenden Herren und dankt ihnen für das Erscheinen; hierauf geht er zur Erledigung der Traktanden über. Die abgeänderten Statuten wurden genehmigt; es betraf hauptsächlich die Rechte und Pflichten der Passivmitglieder. Aufnahme neuer Mitglieder.

Die ehemaligen Bieler, die sich als Aktivmitglieder angemeldet hatten, wurden mit Ausnahme von zweien, die zu wenig Semester absolviert haben, in die Mitgliedschaft aufgenommen.

Im fernernen wurde beschlossen, Herrn Steng, gewesenen Direktor am Technikum in Biel, für seine Bemühungen, die er sich gegeben, den Verein ehemaliger Bieler Studierender ins Leben zu rufen, bei der nächsten Generalversammlung