

# Ausstellungswesen

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **1 (1885)**

Heft 47

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.

Prüfungen statt; auf Grundlage ihrer Resultate werden Zeugnisse über die Befähigung zur Lehrthätigkeit an gewerblichen Fortbildungsschulen in der Schweiz ausgestellt.

**B. Lehrplan. 1. Sommersemester 1886. Projektionslehre.** Wöchentlich in der ersten Hälfte des Semesters 4, in der zweiten Hälfte des Semesters 2 Stunden. Darstellung von geometrischen Körpern in Grund- und Aufsicht, Seitenansicht und Schnitten mit Hilfe des Maßstabes. Anwendung auf das gewerbliche Freihandzeichnen, das mechanisch-technische und das bautechnische Zeichnen.

**Styllehre.** Wöchentlich 2 Stunden. Das Wesentlichste über die Kunststile der ältesten Kulturvölker (Ägypter, Assyrier, Griechen). Anschließend: die Bedeutung des Ornaments und die Modifikation desselben je nach Ausführung in verschiedenen Materialien.

**Methodik des Zeichnens.** Wöchentlich 1 Stunde. Methodik des allgemeinen und des gewerblichen Freihandzeichnens; Stylisiren von Blättern, Blüten etc.

**Ornamentale Formenlehre.** Wöchentlich 1 Stunde. Das Ornament nach seinen Motiven (geometrisch-, pflanzlich etc.) und seine Verwendungen (Füllungs-, Bekrönungs-Ornament etc.).

**Gewerbliches Freihandzeichnen.** Wöchentlich zehn Stunden. Zeichnen nach Vorlagen; Berücksichtigung der hauptsächlichsten Darstellungsarten (Feder, Pinsel etc.).

**Baukonstruktionslehre.** Wöchentlich in der ersten Hälfte des Semesters 9, in der zweiten Hälfte des Semesters 11 Stunden. Vortrag und Zeichnen. Das Wesentlichste über Maurer-, Steinhauer-, Zimmer- und Spenglerarbeiten.

**Elementare Konstruktionslehre und mechanisch-technisches Zeichnen.** Wöchentlich 8 Stunden. Nieten und Nietverbindungen; Schrauben und Schraubenverbindungen; Riemenscheiben; Zahnkonstruktionen; Stirnräder und konische Räder.

**Modelliren.** Wöchentlich 3 Stunden. Stylisirte Blatt- und Blütenformen und einfache Ornamente nach Gypsmodellen.

**2. Wintersemester 1886/87. Schattenlehre und Perspektive.** Wöchentlich 2 Stunden. Schattenkonstruktionen und Polarperspektive mit Rücksichtnahme auf das gewerbliche Freihandzeichnen.

**Styllehre und Farbenlehre.** Wöchentlich 2 Stunden. Uebersicht des römischen, byzantinischen, islamitischen Kunststils, der mittelalterlichen Style und der Renaissance in ihrer Entwicklung bis auf die Neuzeit. Anschließend an die maurische Kunst: Farbenlehre.

**Entwerfen einfacher Ornamente.** Wöchentlich zwei Stunden. Kombinationen gegebener Motive; Uebungen im Komponiren einfacher Ornamente.

**Gewerbliches Freihandzeichnen.** Wöchentlich sieben Stunden. Zeichnen nach Vorlagen; Anwendung von Farben (Aquarell, Gouache). Aufnahme einfacher kunstgewerblicher Gegenstände nach der Natur.

**Zeichnen nach Gypsmodellen.** Wöchentlich 4 Stunden. Stylisirte Blatt- und Blütenformen und einfache Ornamente nach plastischen Vorlagen bei künstlicher Beleuchtung.

**Baukonstruktionslehre.** Wöchentlich 7 Stunden. Vortrag und Zeichnen. Das Wesentlichste über Glaser-, Bau-schreiner-, Schlosser-, Hafner- und Gypserarbeiten. Die hauptsächlichsten einfachen Arbeiten des Möbelschreiners, Drehers und Wagners.

**Bauformenlehre.** Wöchentlich drei Stunden. Vortrag und Zeichnen. Die architektonischen Gliederungen und ihre Bedeutung; die Modifikation der Form je nach Ausführung in Stein, Thon, Holz und Metall.

**Elementare Konstruktionslehre und mechanisch-technisches Zeichnen.** Wöchentlich 8 Stunden. Schraubenräder; Vager-, Röhrenverbindungen und Ventile; Wellen, Kurbeln, Erzenter und Schubstangen. Skizziren und Zeichnen von Werkzeugen, Maschinenteilen und Apparaten nach Modellen.

**Modelliren.** Wöchentlich 3 Stunden. Ornamente nach Gypsmodellen. Modelliren nach Zeichnungen. Uebungen im Formen und Gießen in Gyps und im Ziehen von Gliederungen.

**Anmerkung.** Die 38 wöchentlichen Unterrichtsstunden werden verlegt wie folgt: Sommer 7—11 Uhr (Montag 8 bis 11) und 2 bis 5 Uhr; Winter 8 bis 12 Uhr und 2—4 Uhr, dazu Dienstags und Freitags 5—7 Uhr.

**C. Berücksichtigung spezieller Bildungszwecke.** Auf schriftliches Gesuch hin kann Austausch eines einzelnen Faches gegen ein solches an einer der Fachschulen des Technikums bewilligt werden. — Für Teilnehmer, welche sich nur in kunstgewerblicher oder nur in bautechnischer oder nur in mechanisch-technischer Richtung ausbilden wollen, werden besondere Lehr- und Stundenpläne aufgestellt unter Dispens von den außer Betracht fallenden Fächern und mit weiter gehendem, individualisirendem Unterricht in der Spezialbranche. (Wer sich beispielsweise ausschließlich als Lehrer für das Freihandzeichnen an einer gewerblichen Fortbildungsschule ausbilden will, wird von bautechnischer und mechanisch-technischer Konstruktionslehre dispensirt und erhält seinen Vorkenntnissen und Anlagen und den Bedürfnissen der künftigen Stellung entsprechenden Unterricht im allgemeinen Freihandzeichnen, im kunstgewerblichen Fachzeichnen und Modelliren.) — Sofern für eine separate Richtung sich mindestens 5 Anmeldungen ergeben, wird auf die Einrichtung eines besonderen Kurses für diese Teilnehmer Bedacht genommen.

Zürich, den 10. Februar 1886.

Die Direktion d. Technikums: Namens d. Erziehungsrates des Kantons Zürich,

E. Studer.

Die Direktion des Erziehungswesens:

J. C. Grob.

Der Sekretär:

C. Grob.

### Lehrlingsprüfung des Zürcher Seeverbandes.

Für die nächste Prüfung von Lehrlingen haben sich aus dem Seeverband 19 Lehrlinge angemeldet, welche auf folgende Sektionen fallen: Küsnacht 1 Schlosser, 1 Maler, 1 Schneider; Männedorf 1 Gärtner; Stäfa 1 Schäftemacher, 1 Maler, ein Konditor; Richtersweil 1 Sattler; Wädensweil 1 Sattler, ein Büchser, 1 Schlosser, 1 Feilenhauer, 1 Photograph; Horgen 2 Schlosser, 1 Vernickler, 1 Maurer, 1 Sattler; Thalwil ein Schuster. Um für allfällig weitere Anmeldungen Zeit zu bieten, wurde die Anmeldefrist bis 20. Februar verlängert und werden darauf am 28. Februar, Nachmittags 3 Uhr, die Delegirten der Vereine im „Löwen“ in Männedorf zusammentreten zur Wahl der Fachexperten und Lehrer, sowie zur Festsetzung des Prüfungstages.

### Ausstellungswesen.

**Ausstellung von gewerblichen Gegenständen** bei Anlaß der Eröffnung des Neubaus des Industrie- und Gewerbemuseums im Herbst 1886. Der Gewerbeverein St. Gallen beabsichtigt, die auf nächsten Herbst in Aussicht stehende Eröffnung des Industrie- und Gewerbemuseums durch die Veranstaltung einer Ausstellung von Erzeugnissen des Gewerbesleißes zu feiern.

Als Grundzüge für die Durchführung dieses Unternehmens sind folgende aufgestellt worden:

Zur Theilnahme an der Ausstellung sind in erster Linie eingeladen die Gewerbetreibenden der Bezirke St. Gallen, Straubenzell und Tablat.

Um jedoch ein möglichst vollständiges Bild des Gewerbebetriebes des ganzen Kantons zu erhalten, und namentlich jene Produkte nicht vermissen zu müssen, welche in der Stadt nicht hergestellt werden und doch eine hervorragende Stelle in der Produktion des Kantons St. Gallen einnehmen, beschloß der Verein, die Fabrikanten von Rohprodukten und Halbfabrikaten aus dem ganzen Kanton und ebenso jene Gewerbetreibenden zur Theilnahme an der Ausstellung einzuladen, welche eine bemerkenswerthe Spezialität betreiben.

Hierbei betonen wir noch den vom Gewerbeverein aufgestellten Grundsatz, daß nur im Kanton und von den Ausstellern selbst gefertigte Produkte zur Ausstellung gelangen dürfen und über den St. Gallischen Ursprung der Ausstellungsgegenstände strenge gewacht werden wird.

Anmeldungen haben bis zum 15. März stattzufinden. Die Leitung des ganzen Unternehmens liegt in der Hand der erweiterten Kommission des Gewerbevereins; den Ausstellern erwachsen keinerlei Platz- und Unterhaltskosten. Für Verkaufsvermittlung bei der Ausstellung gegen eine Provision von 5 Proz. vom Verkaufspreise wird gesorgt.

Wir geben uns der angenehmen Hoffnung hin, der St. Gallische Gewerbebestand werde die Gelegenheit nicht vorübergehen lassen, durch eine tüchtige und allseitige Besichtigung dieser Ausstellung ein vollständiges Bild der heimischen Produktion zu geben und so dem Publikum von Neuem zu zeigen, wie leistungsfähig die einheimischen Kräfte neben der überwuchernden fremden Konkurrenz dastehen.

### Sprechsaal.

**Für Wagner.** (Korrespondenz aus der Urschweiz.) Aus Amerika ging uns eine illustrierte Zeitschrift zu, woraus unter Anderem zu ersehen ist, daß die praktischen Amerikaner die schweren Lasten nicht so hoch hinauf laden wie hier, sondern die Briggs tief unter den Achsen, kaum einige Zoll vom Boden haben. Daß man die Räder viel höher machen kann, ohne die Standfestigkeit der Wagen zu gefährden und sich sodann viel leichter laden läßt, wird sofort einleuchten. Auch haben die amerikanischen Wagen vorn am Deichsel ein Wagsgleit, wodurch beide Deichselspferde am Ränken mithelfen können. J. C.

**Eine Anregung.** (Korresp. aus dem Kt. Zürich.) In früheren Zeiten hörte man oft das Sprichwort, „Handwerk hat goldenen Boden“ und dies hatte damals gewiß seine Berechtigung. Alle Arbeiten wurden noch mit höchst einfachen Werkzeugen ausgeführt; da machten die Kleiderfabriken den Schneidern, die Schuhfabriken den Schuhmachern, die Eisenwaarenfabriken den Schlossern, die Nagelfabriken den Nagelschmieden u. noch keine Konkurrenz. Jetzt hat die Großindustrie die Erzeugung von Gegenständen an sich gezogen, die sich für einen fabrikmäßigen Betrieb eignen. Z. B. Beisp.: Früher wurden in einer Schlosserwerkstätte alle möglichen Beschläge für Thüren, Fenster, Jalousien, Bettstätten u. angefertigt, und jetzt sind diese Artikel alle dem fabrikmäßigen Betriebe anheimgefallen. Die Frage tritt nun an die Meister heran: „Wie kann man unserm Gewerbe wieder aufhelfen?“ Viele finden, dies geschehe am zweckmäßigsten durch die Arbeitsteilung; Jeder verfertige dasjenige, wofür er am ehesten befähigt und am besten eingerichtet sei. Hierfür wären aber noch manche Meister genötigt, Betriebs- und Arbeitsmaschinen anzuschaffen, aber mit den Reklamen, durch welche solche empfohlen werden und mit dem Nachweise der Unzweckmäßigkeit derselben von anderer Seite ist denselben nicht gedient. Zweck dieser Zeilen wäre nun, die Anregung zu einer Ausstellung von Betriebs- und Arbeitsmaschinen für das Kleinergewerbe zu geben, deren Einrichtung eine Aufgabe des Lit. Vorstandes des Schweiz. Gewerbevereins wäre, um den Handwerkern Gelegenheit zu verschaffen, die Maschinen in Aktivität zu sehen und sich von deren Leistungsfähigkeit zu überzeugen. H. St. in B.

Anmerkung der Redaktion. Wir unterstützen die gewiß zeitgemäße Anregung zur Abhaltung einer solchen Spezial-Ausstellung sehr und es ist uns nur leid, heute wegen Raum-mangel nicht weiter auf dies Thema eingehen zu können, sondern die Darlegung unserer Ansichten auf die nächste Nummer verschieben zu müssen.

### Submissions-Anzeiger.

Ausschreibung von Schreinerarbeiten. Die Erstellung sämtlicher Thüren und Emporenbrüstungen, sowie der ganzen Bestuhlung für die neue Kirche St. Leonhard wird hienit zur Konkurrenz ausgeschrieben. Pläne, Bedingungen, Zeichnungen und Muster können auf dem Bureau des Unterzeichneten von Montag den 22. Februar an eingesehen werden. Die Unternehmer haben ihre Offerten bis Samstag den 6. März, Abends, an den Präsidenten der Baukommission, Herrn Bürli Meyer-Betzwegger in St. Gallen, einzureichen, versehen mit der Aufschrift: „Kirchenbau St. Leonhard, Schreiner-Arbeit“. St. Gallen, den 20. Februar 1886. Fr. Wächter, Architekt.

### Fragen

#### zur Beantwortung von Sachverständigen.

408. Wie kann man eigene Fässer, deren Holz durchkäst, dicht machen? F. M.  
 409. Existirt in der Schweiz auch eine Drehorgelfabrik? Oder wer hat eine gut erhaltene, 15—20 Kilo schwere, tragbare zu verkaufen? B. in L.  
 410. Welches ist die beste Methode zum Bronzieren von Eisenwaaren und die zweckmäßigste Konstruktion eines Bronzirofens?

### Antworten.

Auf Frage 398. Aelteren Mauern einen wetterfesten Kalkanstrich zu geben, nimmt man frisch gelöschten Kalk und rührt je nach Quantum 1/2 bis 1 Liter Leinölfirniß darunter. Nachher verdünnt man den Kalk, bis er zum Weigeln dünn genug ist, mit guter Kuhmilch.

Zul. Rosenthaler, Maler, in Rheinfelden.  
 Auf Frage 400. Excelsior causticum, fabrizirt von Hausmann u. Cie. in Bern, ist eine bewährte Spezialität für Ihren Zweck.

### Der Markt.

(Registriergebühr 20 Cts. per Auftrag, in Marken beizulegen.)

Die auf die Angebote und Gesuche bei der Expedition d. Bl. eintauenden Offertenbriefe werden den Angebot- und Gesuchstellern sofort direkt übermittelt und es sind Regiere ersucht, dieselben in jedem Falle zu beantworten, also auch dann, wenn z. B. die angebotenen Dichte schon verkauft sind, damit Jeder weiß, woran er ist.

#### Gesucht:

- 62) Eine noch gute Hobelmaschine, eventuell auch eine neue.  
 63) Ein gutes dürrtes Buchsholz in Stämmchen von 12—14 Centimeter. — Preisangabe.  
 64) Feuerfeste Koburgersteine. — Angabe von Preis und Dimensionen.  
 65) Stalksteine. Preisangabe per Wagenladung franko Station Sins (Aarg.).  
 66) Abreisen von größeren schweizerischen Möbelgeschäften, die feine Möbel selbst verfertigen.  
 67) Eine Bezugsaquelle für Meerrohrbündel, erster Hand, von J. Soos, Drechsler, Satgans.  
 68) Ein kompletter, noch guter Spenglerwerkzeug sammt den nötigen Maschinen für Pumpengeleret.  
 69) Bezugsaquelle für Schlüsselhahnenbedel und Schlüssel dazu. Preisangabe per 100 Stück.  
 70) Ein eisernes Schwungrad im Gewicht von 1 1/2 Zentner.  
 71) Drehbank zum Treten (nur Spindelstock oder Weistock ohne Wangen) für Eisen und Holz.  
 72) Ein eiserner Wendelbaum, 7 Cm. dia., 90 Cm. lang, mit Rosetten, wenn möglich mit Zahnrädern von 130 Cm. Durchmesser, dienlich für ein Wasserrad.  
 73) Eine Adreißbiegmaschine. — Offerten mit Gewichts- und Preisangabe erbeten.  
 74) Wer besorgt das Fraisen kleiner Messingrädchen? Offerten an J. Maag, St. Gallen.  
 75) Ein Bohrenmaschinenständer, alt oder neu. Preisangabe.  
 76) Ein Räderwerk zu Bohrmaschinenständer. Preisangabe.  
 77) Glasbälge oder Windfächer für Feldschmieden, ältere oder neue.  
 78) Modifizierte Pläne für Einfamilienhäuser, System „Klein aber mein“, mit Kostenberechnung.

#### Angebot:

- 47) Gold-, Silber- und Weisbleiwerk. F. B. in E.  
 48) Ein großer, schwerer Suportitz, geeignet für eine Kopfbank, billig.  
 50) Schuß- und Polsteragelmaschinen.  
 51) Ein Windfächer, groß, zu reduziertem Preis.  
 52) Eine Hochsheere, neu, zu reduziertem Preis.  
 53) Feuerdrahtstücke, zu reduziertem Preis.  
 54) Ein Gehrichtschneidapparat mit Messer, für Schreiner.  
 55) 1 Vorschlaghammer, 16 Schmiebezangen, 16 Schmiebezangenhämmer, 10 Gelekte, 8 Armseilen, 3 Gabelschlüssel 1 Schraubzwinge, 1 Griff, 1 Ofen mit Feuer.  
 56) Eine noch sehr gute 3-Hferd. Dampfmaschine mit Röhrentessel. Preis Fr 1000.  
 57) Eine bereits neue Sägeeinrichtung ohne Wasserrad.  
 58) Einen eisernen Wasserbehälter, 202 Cm. lang, 102 Cm. breit und 100 Cm. hoch, Wechdiele 6 Wm.

### Für die Werkstätte.

#### Delreinigungssapparat

(Patent Köllner) wird von der Firma C. A. Löwe, Berlin, angefertigt. Dieser äußerst praktische Apparat dient dazu, die den Maschinen nach dem Einölen abtropfenden Delüberreste vom Schmutz zu reinigen und wieder gebrauchsfähig zu machen. Die hierbei eintretende Ersparniß an Del macht die Anlagekosten bald gedeckt.

#### Eisen als Heizmittel.

Der „Schweizer Freien Pr.“ wird Folgendes geschrieben: Bei Anlaß der anhaltenden Kälte bin ich auf die Idee gekommen, um Holz zu sparen, altes Eisen dem Feuer beizulegen, um dasselbe glühend zu machen und die Hitze im Ofen zu vermehren und habe ich dabei die Beachtung gemacht, daß mein Versuch sich bewährt hat. Ich empfehle deshalb namentlich denjenigen Personen, welche Holz sparen müssen, dieses Holzsparsystem zu prüfen. Eisen wird bekanntlich schnell heiß und glühend und entwickelt eine sehr starke Hitze, welche diejenige des Holzes oder der Kohlen unterstügt und vermehrt. Eisen, alt oder neu, ist überall billig zu haben; am besten eignen sich Röhren und Stangen und was hierbei besonders von Wichtigkeit ist, dasselbe Stück Eisen läßt sich fortwährend zum gleichen Zweck verwenden. Wenn die eisernen Defen schon eine raschere Wärme entwickeln, warum sollte denn im Feuer selbst erhitztes Eisen nicht dieselben Wirkungen erzielen.