

Zeitschrift:	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Herausgeber:	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Band:	45 (1929)
Heft:	3
Artikel:	Die Stände unserer Inserenten auf der Schweizer Mustermesse 1929 in Basel
Autor:	[s.n.]
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-582316

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](#)

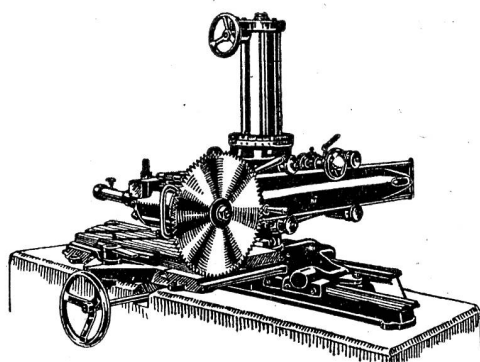
Terms of use

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: 08.02.2026

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

fläche bietet Gewähr für große Stabilität und vibrationsfreies Arbeiten. Die Fräskörper sind sehr solid und sorgfältig zusammengesetzt, können allen Anforderungen in jeder Beziehung genüge leisten und werden auf Wunsch in verschiedenen Größen für verschiedene Schleißbreiten gefertigt. Der Aufspanntisch ist als vertikale Aufspannplatte ausgebildet und hat den Vorteil, daß vermittelst vorzüglicher Einspannvorrichtungen Arbeitsstücke in jeder Dimension, sogar ganze Türen, aufgespannt und bearbeitet werden können. Auf besondere Bestellung wird die Maschine mit angebautem Kettenschärapparat gefertigt. Zimmereien und Baugeschäfte wird die neue Elektro-Oberfläche Modell TWFA mit eingebautem Elektromotor interessieren. Die Maschine dient in erster Linie



Modell TWFA

zum Treppenwangfräsen, kann aber auch für eine Reihe anderer Arbeitsoperationen vorteilhaft verwendet werden, so z. B. kombiniert mit Abläng-Keilsäge, mit Hohlmeißel, zum Nuten, Rehnen usw. Die Bedienung ist sehr einfach und die Umstellung der Einspannvorrichtungen bezw. das Auswechseln der verschiedenen Werkzeuge kann rasch erfolgen.

Die Stände unserer Inserenten auf der Schweizer Mustermesse 1929 in Basel.

Aebi & Co., A.-G., Robert, Zürich 1, Werdmühleplatz 2. — Auf Stand Nr. 1598 in Halle IV 1 Kleinmischer „Raco von Röll“ mit Baumwinde und 5 PS Benzimotor, 1 Schnellbauaufzug „Raco“ mit schwenkbarer Plattform, 1 Schnellbauaufzugswinde „Rapid“, 500 kg, 1 Reduktionsgetriebe, diverse Zahnräder. III — 850

A. G. Rummel & Matter, Aarau. — Fabrik elektrischer Heiz- und Kochapparate, elektrische Heizwasserspeicher (Boiler in allen Größen, für jeden Bedarf). III — 850
Altenschweizgelei Altishwil, Altishwil bei Basel. — Baumaterialien, Ton-Eisenbalken für Decken, System „Amende“. IV — 1802.

Allgemeine Baumaschinen A.-G., Zürich, Ankerstraße. — Mörtemischer, Schnelllaufzüge. IV — 1478

Ammann A.-G., II., Langenthal. — Straßenbaumaschinenfabrik, Sand- und Kiesgewinnungs- und Sortieranlagen, Zerkleinerungsmaschinen, fahrbare Materialförderer, Rohöl- und Benzimotoren, Leer- und Bitumen-Aufbereitungsanlagen, Sprengwagen für Leer, Bitumen und Kaltemulsionen, Motorwalzen, Dampfwalzen, Straßenaufreißer. IV — 1604

Autofrigor A.-G., Zürich 8, Utoquai 31. — Eis- und Kühlmaschinen. III — 1101

Autogen Endreß A.-G., Horgen/Zürich. Tel. 1.77. — Fabrik autogener Schweiß- und Schneide-Anlagen, Reduzerventile, hebellos, Pat. 98,387, moderne Acetylen-Apparate für Hoch- und Niederdruck.

IV — 1625

Baier, Ad., Birrfelden, Lavaterstraße. — Elektro-Maschinenbau, Motoren bis 500 PS, Kugel- oder Ringschmierlager. Spezialität der Firma: Einbaumotoren für Holz- und Metallbearbeitungsmaschinen.

IV — 1597

Bauer Camille, Basel, Dornacherstr. 18. — Elektrische Apparate und Installationsmaterial. III — 849

Berna A.-G., Motorwagenfabrik, Olten. — Motorlastwagen. IV — 1765

Bertoglio Edoardo, Lugano-Biganello. — Rolladenfabrik, Patentrolladen „La Corazzata“. IV — 1510a

Bigler, Spychiger & Co., A.-G., Biglen. — Eisenmöbelfabrik. Spezialitäten: Eisenbetten, Krankenmöbel, Garten- und Verandamöbel, Sackkarren, Stahlmöbel für Bureau. I — 274

Blaser & Söhne, A., Zürich, Münzstraße 95. — Telefonkabinen Antiphon, schalldichte Türen und Wandungen „Antiphon“. I — 102

Braun-Brüning & Co., Basel 3, Spalenberg 65 II. — Sperholz, Fourniere, Leime, Stuhlsitze. I — 299

Brenneisen & Co., H., Basel, Belchenstraße/Welherweg 20. — Kistenverschnürung „Gerrard“. II — 752

Brun & Co., Nebikon/Luzern. — Reit-, Hebezeuge- und Baumaschinenfabrik. Stiften, Betonmischmaschinen, Steinbrecher, Kabelbagger, Elevatoren, Laufkranen, Winden, Reitern, Ries- und Sandwaschmaschinen und Nägel. II — 1549

Continental-Licht- und Apparatebau-Gesellschaft, Düsseldorf. — Spezialfabrik für autogene Schweiß- und Schneideapparate. IV — 1795

„Diana“, Bau- und Isolierplatten A.-G., Rapperswil (St. Gallen). — Isolier- und Bauplatten, Isolierplatten „Ondulex“, Unterdachplatten, Zwischendach- und Einlagestreifen für Falzsteig- und Einfachdach. IV — 1814

Drahtziegel A.-G., Schweiz., Lögwil (Bern). — Fabrikation von Putzmörtelträgern. IV — 1806

Dreyer, Rosenkranz & Droop A.-G., Altstetten-Zürich. — Wassermessersfabrik. III — 959

Durrer, Zeno, Parketterie, Giswil (Obw.) — Parkettwaren- und Holzhandlung. II — 666

Eternit, Niederurnen. — Eternitrohren für Haustrafstationen, Druckrohren für Wasser- und Faucheleitungen, Eternitplatten. IV — 1792

„Fabrossal“ Fabrique de brosses métalliques S. A., Renens-Lausanne. — Bürstenwaren für alle Industriezweige, Stahlbürsten, Bollerkscheiben. III — 1092

Filmos A.-G., Dstringen (Aargau). — Fabrikation von wasserdichten Stoffen und Wandstoffen. II — 472

Fischer & Süssert, Basel, Freiestraße 53. — Spezial-Holzbearbeitungsmaschinen und Elektro-Einbaumotoren. IV — 1550

Friedl & Co., Zürich 5, Limmatplatz. — Fourniere und exotische Hölzer, Spezial-Eichen-Messer- und Sägefourniere, französische und kaukasische Nussbaumfourniere, Flammen und Maser. I — 292

Fritz Marti A.-G., Bern. — Betonmischer, Stahlblechkästen, Baumaschinen. Halle IV — Stand 1564

Gas- und Wassermetersfabrik, Luzern. — Gasmesser, Wassermesser, Kontrollgasmesser, Druckschreiber, statio-
när und tragbar, Flügelradwassermesser. III — 997
Gasapparatesfabrik, Schweiz., Solothurn. — Gasappa-
rate, Großbetriebsapparate für Gasgroßküchen.
III — 1041

**Geilinger & Co., Eisenkonstruktionswerkstätte, Winter-
thur.** — Fahrradständer mit Patent-Einfahrbrücken.
Halle III/IV — Stand 1260

**Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerla-
singen.** — Installationsmaterialien für elektrische Frei-
leistungen, Eisenbahnmaterial, Bergbahnen, Hebezeuge
(Krane usw.), Verladeanlagen, Transport- und Dosierungs-
anlagen, Baumaschinen, Kanalisationsartikel, Material
für sanitäre Anlagen, Zentralheizungsartikel, gusseiserne
Röhren und Absperrorgane für Gas- und Wasser-
leitungen, Schüben für Staumauern und Turbinenan-
lagen, Transmissionsanlagen und Bestandteile.
III — 855

Gips-Union, A.-G., Zürich, Seldengasse 9. — Gips
und Gipsprodukte. IV — 1788

Glasmanufaktur A.-G., Schaffhausen. — Laden- und
Schaufenster-Einrichtungen. I — 66

Grisard, G., Basel, Hochbergerstraße. — Techn. Öle und
Fette, Benzin, Petrol, Teerprodukte, Kaltasphalt, „Bi-
tusol“, Schädlingsbekämpfungsmittel. IV — 1725

Gygax & Limberger, Alstetten-Zürich. — Möbelfabrik,
Fabrikation der Telephonkabinen „Phonivox“. I — 80

Haag, Gebrüder, Zürich, Hallwylstraße 28. — Gas-
herdfabrik. III — 1107

Hartmann & Co., Biel, Chipotweg 50. — Rolladen-
Eisenkonstruktionen, Patent-„Hartmann“-Tore für Ga-
ragen, Stahlblechrolladen, Holzrolladen. IV — 1728

Hasler A.-G., Bern. — Telephonapparate, Geschwün-
digkeitsmesser, Frankiermaschinen. III — 1126

Trion, Wilh., Basel, Unt. Nebgasse 27. — Pendelsägen,
Maschinen. IV — 1601

Ruster & Bertolf, Basel, Retnacherstraße 105. — Sperr-
holzfourniere. I — 265

**Linoleum A.-G., Giubiasco, Schweiz., Giubiasco
(Tessin).** — Inlaid und Linoleum. II — 658

Lips, Falob, Urdorf (Zürich). — Maschinenfabrik, Holz-
bearbeitungswerzeuge und Sägeschärmaschinen.
III — 1179

**Locomotiv- und Maschinenfabrik, Schweizerische, Win-
terthur.** — Abteilung Rotations-Kompressoren.
III/IV — 1250 im Freien

Maschinenbau Leya, Muttenz-Basel. — Maschinen für
die Holzindustrie. IV — 1507

Mumenthaler & Co., Lugano. — Carrozzeria.
IV — 1506 a

Pfister & Co., G., Zürich 6, Rotbuchstraße 16. — Me-
tallschilder. III — 939

Prométhée S. A., Cortaillod (Neuchâtel). Fabrique
d'appareils de cuisson et de chauffage électrique.
Elektrische Heiz- und Kochapparate, Bahn- und Straßen-
bahnheizkörper, Kirchenheizungen, Trockenanlagen.
III — 1006

Risi, Gebr., Alpnach-Dorf. — Parkettarie, Fußböden.
II — 666

Roniger & Barthli, Basel, Klarahofweg 28. — Trocken-
anlagen, Trockenanlagen für alle Holzarten sowie
für Heu und Getreide. IV — 1516 a

Rueger, Ernst, A., Basel, Pfeffingerstraße 27. — Spezial-
maschinen und Werkzeuge für die Holzindustrie, Zimmerer-
spezialmaschinen, Modellmaschinen. IV — 1506

**Ruegger & Co., A.-G., Maschinenfabrik, Basel, Hoch-
straße 34/Zwingerstraße 1.** — Aufzüge, Hebezeuge,
Transporteinrichtungen, Lufitechnische Anlagen.
IV — 1818

Sauter A.-G., Fr., Fabrik elektrischer Apparate, Basel.
— Zeitschalter, Fernschalter, Treppenhausautomaten,
Schaltuhren, Ölshalter, Schaltausrüstungen, Temper-
atur Regulatoren, Druckregulatoren, Heizwasserspeicher
„Cumulus“, elektr. Akkumulatoren „Primulus“, elek-
trische Fußbodenheizung, elektrische Kirchenheizung.
III — 875

Scheer, Ernst, Herisau. — Fabrik für Eisenkonstruk-
tionen. Beleuchtungskörper, Stellamebeleuchtung, Sand-
streumashinen, Garderobeschranken, Fahrradständer,
Patentregale. III — 902 und IV — 1.54

Schindler & Co., Luzern. — Aufzüge, Paternoster,
Waren-, Auto-, Speise- und Alten-Aufzüge, Motoren,
Kleinmotoren, Ventilatoren, Schalikästen. IV — 1636

„Sip“ Industrie-Gesellschaft für Prodorite, Pratteln.
— Säurefester Beton, Bodenbeläge, Auskleidungen,
Kanalisations- und Drainage Röhren, Behälter für
Säuren, Laugen usw., Asphaltlacke, Karbolineum, Im-
prägnieröle. IV — 1520

Six-Madunwerke, Sissach. — Elektrische Staubsauger,
elektrische Bodenblocker, elektrisches Sprudelbad, elek-
trischer Heißluftapparat. III — 1118

Speden, A., Zürich, Böcklinstraße 16. — Spezialhaus
für Preßluftanlagen. IV — 1692

Stürnimann, Franz, Olten. — Baumashinen, Beton-
mischer, Schnellauflüge, Turmdrehkrane, Pumpen.
IV — 1477 Vorhalle

Stöckli & Erb, Rüsnacht (Zürich). — Fabrik sanitärer
Apparate, Gas-Heizwasserapparate, Badöfen, Spül-
tische, Desinfektionsapparate, Spülapparate, Feuerlösch-
einrichtungen, hydrotherapeutische Apparate.
III — 1102

„Sumag“ A.-G., Zürich, Fabrik in Wil (St. Gallen).
— Werkzeuge für die Holzbearbeitung. IV — 1556

Suter & Cie., Rob., Thayngen (Schaffhausen). —
Treibrämen, Riemensett „Exzelsior“, Hansgurten und
Riemen, Transportgurten, Hansschläuche. IV — 1481

**Terrazzo- und Jurafitwerke A.-G., Bärishwil (Solo-
thurn).** — Edelpuz- und Kunstein-Materialien.
IV — 1796

Tüscher & Co., Gebr., Zürich 5, Hardturmstraße 201.
— Carrozzerie, Verzinkerei. VI — 1506 a

Union-Rassensfabrik A.-G., Zürich, Geznerallee 36. —
Rassen- und Tresorbau, Vertikalmöbel aus Stahl.
I — 14

Ventilator A.-G., Stäfa. — Lufitechnische Anlagen,
Beleuchtungs- und Dämpfungsapparate, Ventilatoren,
Heizapparate. IV — 1637

Asphaltlack, Eisenlack

Ebol (Isolieranstrich für Beton)

Schiffskitt, Jutestricke

roh und geteert

[5393]

E. BECK, PIETERLEN
Dachpappen- und Teerproduktfabrik.

Bogt-Gut, A.-G., H., Arbon (Thurgau). — Gasapparatefabrik, Voga-Gasherde, Wäschereimaschinen.

III — 1037

Wagner-Honegger, H., Olten, Hausmattratn 11. — Maschinen und Werkzeuge für die Holzbearbeitung.

IV — 1553

Wagons- und Aufzügesfabrik A.-G., Schweizerische, Schlieren-Zürich. — Karosseriebau, Personen- und Warenaufzüge.

IV — 1730

Weber & Co., Uster (Zürich). — Maschinenfabrik, Benzini- und Rohölmotoren.

IV — 1648

Went, Wilh., Olten. — Werkzeuge für Holzbearbeitung.

IV — 1554

Wunderlich & Hahn, Vevey. — Preßluftanlagen für jede Industrie, fahrbare Rotations-Kompressoren für Hoch- und Tiefbau, Sandstrahlanslagen, Spritzapparate.

IV — 1606

Zettler & Co., E. R., Solothurn. — Asphaltprodukte.

IV — 1718

Verkehrswesen.

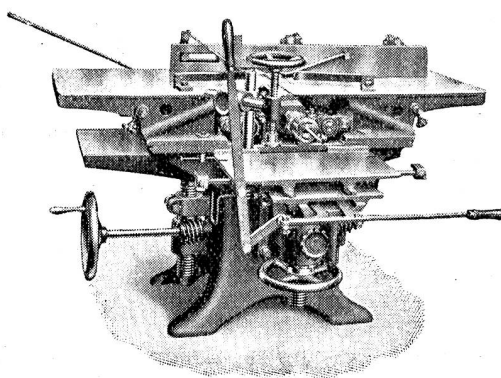
Die 13. schweiz. Mustermesse in Basel wurde am Samstag durch den traditionellen Preßtag eröffnet. Bei diesem Anlaß hielt der Direktor der Messe, Dr. W. Stelle, eine Rede, in welcher er vornehmlich das Problem der Rationalisierung des Wirtschaftslebens berührte und auf die Messe hingewies, welche bestrebt sei, diesen Rationalisierungsbemühungen entgegenzukommen. Er verwies auch darauf, daß die Ausstellerzahl beinahe die gleiche Höhe habe wie im Vorjahr, nämlich 1083. Die Versicherungssumme der Ausstellungsgüter betrage ungefähr $2\frac{1}{2}$ Mill. Fr. Im Anschluß an die Rede fand ein Rundgang durch die restlos ausgestatteten Ausstellungshallen statt.

Volkswirtschaft.

Bundesgesetz betreffend berufliche Ausbildung. Die Arbeitskommission der Vorsteherkonferenz der Lehrlingsämter der deutschen Schweiz beschloß eine Eingabe an die Kommission des Nationalrates für das Bundesgesetz betreffend die berufliche Ausbildung mit dem Begehrn der Formulierung einheitlicher Grundsätze für die berufliche Ausbildung in Meisterlehre und Berufsschule. Die Konferenz begrüßte die möglichst weitgehende Heranziehung der Berufsverbände zur Mitarbeit bei der Durchführung des Gesetzes, in der Erwagung, daß die Ermöglichung organischer Zusammenarbeit aller an der beruflichen Ausbildung der heranwachsenden Jugend beteiligten Kreise die beste Gewähr dafür bleibe, daß die Erwartungen, die sich an den Erlass des Bundesgesetzes knüpfen, erfüllt werden. Namentlich erwarte die Konferenz, daß für die Durchführung gewerblichen Lehrlingsprüfungen, deren volkswirtschaftliche Bedeutung immer mehr in Erscheinung trete, ein Stab gut geschulter Experten gewonnen werden könne, so daß der Nutzen dieser Institution auch der Allgemeinheit in hohem Maße zu gute kommen werde.

Markenschutz. Im Bundeshaus tagte am 9. und 10. April unter dem Vorsitz des Direktors des Internationalen Amtes für geistiges Eigentum Dr. Östertag eine internationale Expertenkommision, gebildet aus Vertretern der Patent- und Markenämter von England, Deutschland, Holland und der Schweiz, um das Projekt einer internationalen Klasseneinteilung der Waren, für welche Fabrik- und

SÄGEREI- UND HOLZ-BEARBEITUNGSMASCHINEN



UNIVERSAL - KOMBINIERTE NOBELMASCHINE H.E.K
mit Kreissäge und Bohrmaschine

163

A. MÜLLER & CIE. A. - BRUGG

Handelsmarken eingetragen werden können, auszuarbeiten. Die Kommission einigte sich auf ein solches Projekt, das den einzelnen Staaten der Union für Gewerbeschutz zur Annahme vorgeschlagen wird, nachdem es noch durch eine eingehende Warenliste ergänzt sein wird, die von der Kommission in der nächsten Zeit noch auszuarbeiten ist.

Der Winter 1928|1929 und das Einfamilienhaus.

(Correspondenz.)

Die gewaltige Kälte des hinter uns liegenden Winters — an vielen Orten verzeichnete man $25-27^{\circ}$ unter Null auch in den Niederungen — hat den Einfamilienhauskolonien da und dort arg zugesezt. Ein Großteil dieser Häuschen weist folgende Mauerstärken auf:

Fundament bzw. Betonsockel 42—45 cm.

Aufgehendes Mauerwerk 32—35 cm.

Diese Mauerstärken sind für eine derartige Kälte ganz ungenügend und wenn man nicht annehmen könnte, daß es etwa 50 Jahre dauerte, bis sich eine solche Kälte wiederholte, müßte man den ganzen Einfamilienhausbau auf eine andere Basis stellen, es müßte solider gebaut bzw. wesentlich besser isoliert werden. Die Durchhöhlung des Mauerwerks war derart, daß in jedem Zimmer, in dem nicht gehützt worden ist, sich an den Innenwänden Eis ansetzte. Selbstredend wird der Raum hierdurch feucht, Tapeten, Möbel etc. werden zerstört, die Menschen erkranken. Ein weiterer sehr unangenehmer Nachteil war das Einfrieren der Wasserleitungen, der Abfallrohre von Schüttstein und Abort. Es gibt Kolonien, in denen Mitte Februar alle Leitungen eingefroren sind und zwar tagsüber, eigentlich während dem Gebrauche. Die Folge davon waren Rohrbrüche, gesprengte Wasseruhren, Abortschlössern und Spülkästen. Der Schaden mag da und dort sich in die tausende belaufen. Die Genossenschaftsleitungen sind vor die ernste Frage gestellt, wie kann und soll man sich in Zukunft gegen derartige Verluste schützen? Das Umfassungsmauerwerk kann man nachträglich selbstredend nicht mehr verstärken. Auch das Anbringen einer Isolation auf das Mauerwerk innen oder außen wird der Kosten wegen kaum in Frage kommen. Es verbleibt also neben der Verlegung der Leitungen von den Außenmauern an die Innenmauern nur die Umwicklung dieser Leitungen, und die Verbesserung der Heizung, um diesen Ungemöglichkeiten beizukommen.