

Zeitschrift:	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Herausgeber:	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Band:	46 (1930)
Heft:	5
Register:	Die Stände unserer Inserenten auf der Schweizer Mustermesse 1930 in Basel

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: 14.01.2026

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

Die Stände unserer Inferenten auf der Schweizer Mustermesse 1930 in Basel.

Aebi Robert & Co. A.-G., Zürich, Werdmühleplatz
— Kleinmischer „Raco“-von Koll, mit Bauwinde und
5 PS Benzinmotor, ein Schnellbauaufzug „Raco“ be-
treibend, Steinbrecher Mod. Glus Gr. 2a mit Stahl-
gußschilder, Rohölmotor „Uto“ 5—7 PS, 1 Teer- und
Bitumen-Sprengwagen, 1 Sandwalzwerk in Modell-
ausführung. Halle IV, Stand 1509

A.-G. Kummeler & Matter, Aarau. — Fabrik elektr.
Heiz- und Kochapparate. Elektr. Heißwasserspeicher
(Boiler) in allen Größen, für jeden Bedarf.
III — 850

Alttinggesellschaft der Ofenfabrik Sursee, Sursee. —
Kochherde (Gas-, Kohlen- und elektrische Ofen).
III — 1005

Alttinggesellschaft Adolf Saurer, Arbon. — Lastwagen-
und Maschinenfabrik. IV — 1680

A.-G. für wasserdichte Stoffe „Filmos“, Dstringen.
— Wasserdichte Stoffe und abwaschbare Wandbeklei-
dung. II — 472

Ammann A.-G., U., Langenthal. — Maschinenfabrik.
Straßenbaumaschinen, Steinbrecher, Baumaschinen,
Transporteinrichtungen, Kompressoren, Maschinen für
das Baugewerbe: stationäre und fahrbare Steinbrecher,
Walzwerke, Sortiertrommeln, Waschmaschinen, Trans-
porteinrichtungen, automatische Becherausläder mit Rau-
pentraktor, „Ruston“ Löffelbagger für mittlere und
ganz große Leistungen, Rohöl-Motoren, Maschinen und
Geräte für den neuzeitlichen Straßenbau: Teer- und
Bitumen-Sprengwagen, Teer- und Bitumen-Matadam-
Anlagen, Kaltemulstons Sprengwagen, Motorwalzen,
Dampfwalzen, Straßen-Rehrmaschinen. IV — 1604

Autogen-Endres A.-G., Horgen (Zürich). — Fabrik auto-
gener Schweiß- und Schneide-Anlagen. Reduzierventile,
hebellos, Pat. + 98387, Moderne Ätzen-Apparate
für Hoch- und Niederdruck. IV — 1815

Baier, Adolf, Birsfelden (Baselland). — Elektro-Mo-
toren- und Maschinenfabrik. Motoren bis 500 PS
Kugel- oder Ringschmierlager, Generatoren, Schalt-
anlagen und Schaltapparate. Spezialität der Firma:
Einbaumotoren für Holz- und Metall-Bearbeitungs-
maschinen, hochtourige Rehl- und Hobel-Maschinen-
motoren bis 6000 Touren bei 50 periodischem Nehan-
schluß. IV — 1597

Bauer, Camille, Basel, Dornacherstraße 18. — Elek-
trische Apparate und Installationsmaterial. III — 849

Baehner, Gebr., Olten, Martin Distelstraße. — Ät-
zen-Apparate, Feldschmieden. IV — 1712

Baummaschinen A.-G., Zürich, Ankerstraße 29. — Bau-
maschinen. Patent-Beton- und Mörtelmischer, Bau-
aufzüge. IV — 1648

Berna A.-G., Motowagenfabrik, Olten. — Motorlast-
wagen. IV — 1765

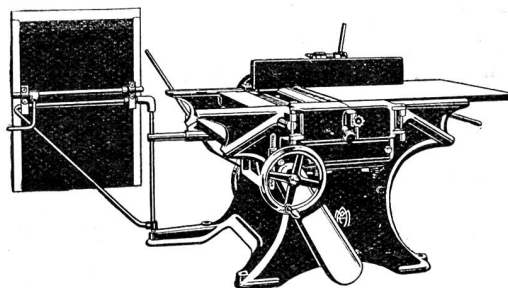
Bertoglio, Ed., Lugano-Biganello. — Rolladenfabrik.
Spez.: Patent-Sicherheits Rolladen „La Carrassata“. IV — 1510

Bigler, Spigler & Co., A.-G., Biglen (Bern). —
Eisenmöbelfabrik. Spezialitäten: Eisenbetten aller Art,
Krankenmobiliar, Garten- und Verandamöbel, Sack-
larren etc., Stahlmöbel für Bureau.

Musterzimmer No. 274

Blaser & Söhne, A., Zürich, Minervastrasse 95. —
Telephonkabinen. Telephonkabinen Antiphon, schalldichte
Türen und Wandungen Antiphon. I — 102

SÄGEREI- UND HOLZ-BEARBEITUNGSMASCHINEN



KOMBINIERTE HOBELMASCHINE — Mod. H. D. L.
410, 510, 610 mm Hobelbreite 6 3

A. MÜLLER & CIE. A. G. - BRUGG

Bochud A., Dulle. — Fonderie et ateliers de con-
structions mécaniques. II — 746

Bögli-von Aesch, Frig, Langenthal. — Eisenräder-
fabrikation. IV — 1649

Bohhardt & Sohn, J., Fehraltorf (Zürich). — Holz-
stäbelfabrik. IV — 1455

Braun-Brüning & Co., Basel, Spalenberg 65. — Sperr-
holzhandlung. Leime, Stuhlstütze, Kaltfournierleim „Pla-
coll“. Musterzimmer No. 289

Brenneisen & Co., H., Basel, Leimenstraße 20. —
Risten- und Paketverschnürung „Gerrard“ und „Z. A.“
II — 752

Brun & Co., Rebilon (Luzern). — Ketten-Hebezeuge
und Baumaschinen-Fabrik. Ketten, Hebezeuge, Bau-
maschinen, Stiften, Betonmischmaschinen, Steinbrecher,
Kabelbagger, Kies- und Sandmaschinen, Laufkrane.
IV — 1549

**Continental-Licht- und Apparatebau-Gesellschaft, Dül-
bendorf.** Spezialfabrik für autogene Schweiß- und
Schweißapparate. IV — 1795

Drahtziegelfabrik, Schweiz., A.-G., Logwil. — Fabri-
kation von Putzmörtelträgern. IV — 1798

Dreyer, Rosenkranz & Droop A.-G., Altketten-Zürich.
Wassermessersfabrik. III — 1123

Eternit, Niederurnen. — Eternit-Röhren für Hausin-
stallationen, Druckröhren für Wasser- und Dampfer-
leitungen, Eternit-Platten. IV — 1606

Fischer & Siffert, Basel, Freie Straße 53. — Spezial-
Holzbearbeitungsmaschinen, elektrische Hochleistungs-
maschinen für die Holzindustrie. IV — 1550

Frid Glas, Walther, Altketten (Zürich). — Spezial-
fabrik für Bedachungs- und Isoliermaterial. IV — 1518 b

**Gas- und Wassermessersfabrik A.-G., Luzern, Krienser-
straße.** — Metallgießerei. Gasmesser, Wassermesser,
Kontrollgasmesser. III — 997

Geilinger & Co., Winterthur. — Eisenbau-Werkstätten.
Fahrradständer. IV — 1520

**Gesellschaft der L. von Koll'schen Eisenwerke, Ger-
lafingen.** — Installationsmaterialien für elektrische
Freileitungen, Eisenbahnmateriale, Bergbahnen, Hebe-
zeuge (Krane etc.), Verladeanlagen, Transport- und
Dostungs-Anlagen, Baumaschinen: Betonmischer,
Steinbrecher, Sandwalzwerke, Bauwinden, Sortier-
anlagen, Kanalisationsartikel, Material für sanitäre
Anlagen, Zentralheizungsartikel, gußeiserne Röhren
und Absperrungsorgane für Gas- und Wasserleitungen,
Schützen für Stauwehre und Turbinenanlagen, Trans-
missionsanlagen und Bestandteile. III — 855

Giezendanner, Robert, Olten. — Spezialmaschinen für die Holzbearbeitung. Bandschleifmaschinen, Poliermaschinen, Tür- und Fensterpressen. IV — 1559

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

Glanz-Eternit A.-G., Niederrnuen. II — 664

Glasmanufaktur A.-G., Schaffhausen. — Laden- und Schaufenster-Einrichtungen. Spezialität: „Leuforit“ für Tisch- und Wandbelag. I — 66

Heinrich Grob & Cie., Zürich, Leim-, Holz- und Sperrplatten Stand 691 in Halle II

Gygax & Co., Altstätten-Zürich. — Telephon-Kablen „Phonivor“. I — 80

Hartmann & Co., Biel, Chipotweg 50. — Rolladen, Eisenkonstruktionen, Patent-Hartmann-Tore. Patent-Hartmann-Tore für Garagen, Stahlwellblechrolladen, Holzrolladen und Rolljaloufen. IV — 1728

Hasler A.-G., Bern. — Telephonapparate, Geschwindigkeitsmesser, Fräntermaschinen. III — 1126

Hofer, Paul, Basel, Hünigerstrasse 163. — Cementgeschäft und Baumaterialienhandlung. Isolaphon-Bo den als Unterlagen für Linoleum und Parkett. IV — 1812

Jrion, Wilh., Basel 5, Unt. Rebgasse 27. — Spezial-Maschinen für Holzbearbeitung. Parallelschneidbänke, Ton- und Steinschneidmaschinen. IV — 1601

Jsolet-Plattenfabrik „Wigga“ A.-G., Reiden. — Isolierplatten für Bau- und Elektroindustrie und Wandbekleidung. IV — 1792

Kummler & Matter A.-G., Aarau. — Fabrik elektr. Heiz- und Kochapparate. III — 850

„Lega“ A.-G., Muttensz bei Basel. — Schleifmaschinen, hochleistungsfähig kombinierbare Abriht- und Dickenhobelmaschinen, Kettenfräsmaschinen, Hochleistungskehlmaschinen. IV — 1505

Linoleum A. G., Gimbiasco (Schweiz), Verkaufszentrale Basel, Steinenberg 19. — Linoleum. II — 658

Donza-Elektrizitätswerk & Chemische Fabriken A. G., Basel. — Sen Si Car-Betonhärtemittel. IV — 1474/75

Stips, Jakob, Urdorf (Zürich). — Maschinenfabrik. Holzbearbeitungswerkzeuge, Sägeschärfmaschinen. III — 1179

„Maxim“ A.-G. Fabrik für thermo-elekt. Apparate,

Aarau. — Elektrische Heiz- und Kochapparate. III — 910

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

Deschger, Paul, Verliten (Zürich). — Werkzeuge. Maschinen-Werkzeuge für Holzbearbeitung, Leim- und Fournieröfen. IV — 1605

Dms-Kläranlagen A.-G., Zürich 6, Genssenstrasse 4. — Abwasser-Kläranlagen. Transportable Kläranlagen, System Dms. IV — 1790

Pfister & Co., E., Zürich 6, Rothbuchstrasse 16. — Metallschilder. III — 939

Prométhée S. A., Cortaillod (Neuchâtel). — Fabrique d'appareils de cuisson et de chauffage électriques. Heiz- und Kochapparate, Bahn- und Strassenbahnwagenheizkörper; Boiler, Kirchenheizungen, Trocknungsanlagen. III — 1006

Rift, Gebr. & Co., Alpnach-Dorf. — Parqueterie. II — 666

Rolladenfabrik A. Grieser A.-G., Adorf. — Stahlwellblechrolladen, Holzrolltore, Scherengitter, Rollgitter, Ripptore oder Vaseulture, Holzrolladen, Rolljaloufen, Stoffrouleaux, Sonnenstoren, Jalousieläden mit Beschlägen, Rollschutzwände. IV — 1776

Sauerstoff- & Wasserstoffwerke A.-G., Luzern. — Fabrication technischer Gase. Sauerstoff, Argon, Neon und Helium, flüssige Luft und flüssigen Sauerstoff. IV — 1688

Sauter A.-G., Fabrik elektr. Apparate, Basel. — Zellschalter, Fernschalter, Treppenhäuserautomaten, Schaltuhren, Delschalter, Schaltausrüstungen, Temperaturregulatoren, Druckregulatoren, Heißwasserspeicher „Cumulus“, elektrische Akkumulatoröfen „Primus“. III — 865 und 876

Schindler & Co., Luzern. — Aufzüge, Paternoster, Waren-, Auto-, Speisen- und Altenaufzüge, Motoren von 1/100 bis 30 PS, Klein-Motoren, Ventilatoren, Nähmaschinenmotoren, Schaltkasten. IV — 1636

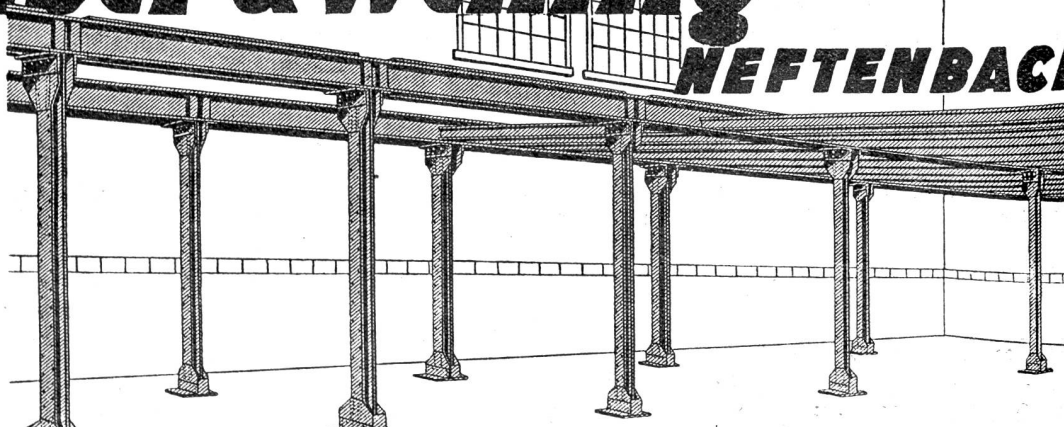
Scholl, Gebrüder, Zürich. — Zeichenbüro-Einrichtungen. I — 15

Stirnemann Franz, Olten, Solothurnerstrasse. — Baumaschinen. Betonmischer, Schnellaufzüge, Turmdrehkrane und Feldbahnen. IV — 1766

2951

Graber & Wening

NEFTENBACH



EISEN & BLECHKONSTRUKTIONEN

St. Peter

Stöckli & Erb, Rüsnaht (Zürich). — Fabrik sanitärer Apparate. Spültische, Spülmaschinen und Desinfektionsapparate, Badeöfen, Gas-Felßwasserapparate, Feuerlöschhydranten, hydrotherapeutische Apparate. III — 1072

Sumag A.-G., Zürich, Fabrik in Wil (St. Gallen). — Werkzeuge für Holzbearbeitung. IV — 1589

Suter-Strickler Söhne, Horgen (Zürich). — Maschinenfabrik. II — 666

Terrazzo & Jurast-Werke A.-G., Birschwil (Soloth.) — Baumaterialien. Edelputz- und Kunststein-Materialien. IV — 1796

Therma, Fabrik für elektrische Heizung A.-G., Schwanen (Glarus). — Elektrische Heiz- und Kochapparate. III — 911

Truninger, P., Solothurn. — Elektromechanische Werkstätte. III — 996

Tüscher & Co., Gebr., Zürich 5, Hardturmstraße 201. — Carrosserie. IV — 1506 a

Union-Raffensfabrik A.-G., Zürich, Gefnerallee 36. — Raffens- und Treiborbau. Stahlmöbel. I — 14

Ufne Lignat S. A., Grandson. — Isoler-Bauplatten. IV — 1564

Uto, Aufzug- und Kranfabrik A.-G., Miltetten (Zsch.) — Hebezeuge. Elektr. Flaschenaufzüge, Lauftrane, Transportanlagen und elektr. Aufzüge. IV — 1616

Ventilator A.-G., Stäfa. — Lufttechnische Anlagen. Luftbefeuchtungsanlagen, Entnebelungsanlagen, Luftheizapparate, Ventilatoren. IV — 1637

Wagner-Honegger S., Olten. — Maschinen- und Werkzeuge für Holzbearbeitung. Wandkettenfräsen, Bandschleifmaschinen, Astfläch-Bohrmaschinen. IV — 1553

Wettstein, S. Dettikon. — Spezialfabrik für Böt- und Zerfärbungsapparate. IV — 1624

Wirth & Co. A.-G., G., Durament-Kunstholz-Fabrik, Zürich 1, Weinbergstraße 15. — Fugenlose Kunstholzböden. IV — 1794

Zetter & Co., E. R., Solothurn. — Asphaltprodukte. IV — 1718

Volkswirtschaft.

Industrie- und Wirtschaftsfilme. Wie das eidgenössische Volkswirtschaftsdepartement mitteilt, steht die Herausgabe des Zentralkatalogs der schweizerischen Industrie- und Wirtschaftsfilme bevor. Seine Verbreitung in der Schweiz und im Ausland wird dazu beitragen, die schweizerische Produktion besser bekannt zu machen. Die Zentrale für Handelsförderung hat über die Schweizerreise des ägyptischen Königs einen Film herstellen lassen, der in allen Kinetographen Ägyptens vorgeführt worden ist. Sie hat sich auch mit der Vorführung von schweizerischen Industrie- und Wirtschaftsfilmen an der Mailänder Messe, an der Ausstellung in Barcelona und anderwärts im Auslande befaßt. Gegenwärtig prüft sie in Verbindung mit den Organisationen für die touristische Propaganda die Herausgabe einer Filmserie über verschiedene schweizerische Industriezweige.

Verschiedenes.

Die Bautätigkeit in der Schweiz 1929 und Anfang 1930. Nach der Erhebung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe und Arbeit über die Bautätigkeit im Jahre 1929 in den Gemeinden mit 2000 und mehr Einwohnern sind im Jahre 1929 im Total dieser Gemeinden 15,530 Wohnungen baubewilligt

worden, gegenüber 15,183 im Vorjahr; die Zahl der fertiggestellten Wohnungen beläuft sich im Total auf 12,912, gegenüber 12,013 im Jahre 1928.

Im Total von 22 Städten sind in den beiden ersten Monaten des Jahres 1930 1266 Wohnungen baubewilligt worden, gegenüber 1346 in der gleichen Periode des Vorjahres. Fertiggestellt wurden im Total dieser 22 Städte in den Monaten Januar und Februar 1930 432 Wohnungen, gegenüber 283 im gleichen Zeitraum des Vorjahres.

Durch die eidgenössischen Fabrikinspektorate sind in den beiden ersten Monaten des Jahres 1930 insgesamt 131 Vorlagen über Fabrikbauten (davon 28 Neubauten) begutachtet worden, gegenüber 137 (davon 33 Neubauten) im gleichen Zeitraum des Vorjahres.

Schweizerwoche 1930. Die Geschäftsleitung des Schweizerwochen-Verbandes hat beschlossen, die diesjährige Schweizerwoche in der Zeit vom 18. Oktober bis 1. November durchzuführen. Das Thema des mit Ermächtigung der kantonalen Unterrichtsdirektionen regelmäßig veranstalteten Wettbewerbes in den Schulen wird in diesem Jahre dem Gebiet der schweizerischen Sport- und Spielwarenindustrie entnommen. Der 1915 durch den Schweizerwochen-Verband neugeschaffene Vortrag- und Filmdienst zur Propagierung schweizerischer Arbeit erfährt einen weiteren Ausbau dieser Tätigkeit durch Vergrößerung des Referentenstabes und Erleichterung der Veranstaltung von Filmvorträgen über die schweizerische Produktion, in Verbindung mit der Zentrale für Handelsförderung und unter Benützung des von ihr angelegten Kataloges schweizerischer Wirtschaft- und Industrie Filme.

Autogen-Schweißen. Der nächste Kurs der Autogen-Endress A.-G., Horgen, für ihre Kunden und weiteren Interessenten, findet vom 12.—14. Mai 1930 statt. Vorführung verschiedener Apparate, Diffous- und elektrische Lichtbogen-Schweißung. Neues, billigeres Schweißverfahren. Verlangen Sie das Programm.

Astflächmaschinen verwendet man in größeren Betrieben schon längere Zeit und zwar sind sie meist bekannt unter der Bezeichnung Astflächbohrmaschinen, ein-, zwei-, drei- und sogar vierplündig.

Unter Verwendung der bekannten Spezialbohrer werden die Äste herausgebohrt und nachher von Hand entsprechende Däbel eingesetzt. Das ist ziemlich zeitraubend und deshalb bestand schon lange Interesse für eine Maschine, welche nicht nur den Ast herausbohrt, sondern auch sofort einen passenden Däbel einsetzt.

Ein tüchtiger Praktiker hat die nötigen Anregungen gemacht und der Konstrukteur hat die glückliche Lösung geschaffen. Die automatische Astflächmaschine ist bereits im Betrieb und arbeitet vorzüglich. Für größere Betriebe, namentlich Hobelwerke, auch Baugeschäfte und Möbelfabriken bringt sie eine ganz bedeutende Zersparnis. — Nähere Auskunft erteilt die A.-G. Olma in Olten, Spezialfabrik für moderne Holzbearbeitungsmaschinen. Telefon 221.

Ein neuer Werkstoff ist durch das Metallisierungsverfahren für Holz geschaffen worden, das nach Angaben von Dr. H. Schmidt in den letzten Jahren im Kaiser Wilhelm-Institut für Eisenforschung zu Düsseldorf ausgearbeitet wurde, wie in der „Zeitschrift für angewandte Chemie“ mitgeteilt wird. Bei dem neuen Verfahren wird das zu metallisierende Holzstück unter das flüssige Metall, wie Blei, Zinn oder Legierungen getaucht und dann im geschlossenen Gefäß einem allmählichen Druck ausgesetzt. Hierdurch wird nicht nur äußerlich ein Metallüberzug aufgebracht, sondern das Holz vollständig mit den Metallen durchdrungen. Die metall-