

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 Inserenten auf der Schweizer Mustermesse 1930 in Basel.

Aebi Robert & Co. A.-G., Zürich, Werdmühleplatz — Kleinniesser „Raco“ von Roll, mit Bauwinde und 5 PS Benzinkotor, ein Schnellbauauzug „Raco“ betreibend, Steinbrecher Mod. Clus Gr. 2 a mit Stahlgußschilder, Röhlmotor „Uto“ 5—7 PS, 1 Teer- und Bitumen-Sprengwagen, 1 Sandwalzwerk in Modellausführung. Halle IV, Stand 1509

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

III — 850

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

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

A.-G. für wasserdichte Stoffe „Filmos“, Ostringen. — Wasserdrücke Stoffe und abwaschbare Wandbelichtung. II — 472

Ammann A.-G., II, Langenthal. — Maschinenfabrik. Straßenbaumaschinen, Steinbrecher, Baumaschinen, Transporteinrichtungen, Kompressoren, Maschinen für das Baugewerbe: stationäre und fahrbare Steinbrecher, Walzwerke, Sortiertrömmeln, Waschmaschinen, Transporteinrichtungen, automatische Becherauslader mit Raupentraktor, „Ruston“ Löffelbagger für mittlere und ganz große Leistungen, Röhlmotoren, Maschinen und Geräte für den neuzeitlichen Straßenbau: Teer- und Bitumen-Sprengwagen, Teer- und Bitumen-Makadam-Anlagen, Kaltmulsions-Sprengwagen, Motorwalzen, Dampfwalzen, Straßen-Kehrmaschinen. IV — 1604

Autogen-Endress A.-G., Hörgen (Zürich). — Fabrik autogener Schweiß- und Schneide-Anlagen. Reduziventile, hebellos, Pat. + 98387, Moderne Azetylen-Apparate für Hoch- und Niederdruck. IV — 1815

Baier, Adolf, Birsfelden (Baselland). — Elektro-Motoren- und Maschinenfabrik. Motoren bis 500 PS Kugel- oder Ringschmierlager, Generatoren, Schaltanlagen und Schaltapparate. Spezialität der Firma: Einbaumotoren für Holz- und Metall-Bearbeitungs-maschinen, hochtourige Kehl- und Hobel-Maschinenmotoren bis 6000 Touren bei 50 periodigem Neuschluß. IV — 1597

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

Bauhofer, Gebr., Olten, Martin Distelfstraße. — Azetylén-Apparate, Feldschmieden. IV — 1712

Baumaschinen A.-G., Zürich, Ankerstraße 29. — Baumaschinen. Patent-Beton- und Mörtelmischer, Bauaufzüge. IV — 1648

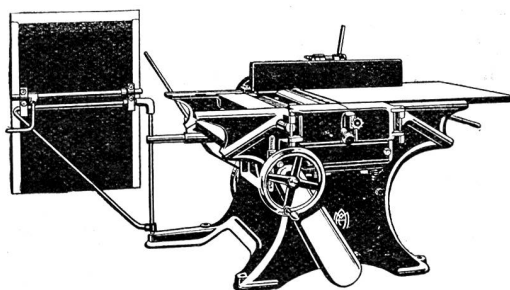
Berna A.-G., Motorwagenfabrik, Olten. — Motorlastwagen. IV — 1765

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

Bigler, Spichiger & Co. A.-G., Biglen (Bern). — Eisenmöbelfabrik. Spezialitäten: Eisenbetten aller Art, Krankenmobilier, Garten- und Verandamöbel, Sackkarren 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., Bülle. — Fonderie et ateliers de constructions mécaniques. II — 746

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

Bosshardt & Sohn, J., Fehrlitorf (Zürich). — Holzstäbelfabrik. IV — 1455

Braun-Brüning & Co., Basel, Spalenberg 65. — Sperrholzhandlung. Leime, Stuhlfüße, Kalfournierleim „Placoll“. Musterzimmer No. 289

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

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

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

Drahtziegelfabrik, Schweiz., A.-G., Lenzwil. — Fabrikation von Putzmörtelträgern. IV — 1798

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

Eternit, Niederurnen. — Eternit-Röhren für Hausinstillationen, Druckröhren für Wasser- und Faucheleitungen, Eternit-Platten. IV — 1606

Fischer & Süßert, Basel, Freie Straße 53. — Spezial-Holzbearbeitungsmaschinen, elektrische Hochleistungsmaschinen für die Holzindustrie. IV — 1550

Frid. Gläß, Walther, Alstetten (Zürich). — Spezialfabrik für Bedachungs- und Isoltermaterial. IV — 1518 b

Gas- und Wassermessersfabrik A.-G., Lenzern, Erienserstraße. — Metallgießerei. Gasmesser, Wassermesser, Kontrollgas-messer. III — 997

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

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlingen. — Installationsmaterialien für elektrische Freileitungen, Eisenbahnmateriel, Bergbahnen, Hebezeuge (Krane etc.), Verladeanlagen, Transport- und Dosierungs-Anlagen, Baumaschinen: Betonmischer, Steinbrecher, Sandwalzwerke, Bauwinde, Sortieranlagen, Kanalisationsartikel, Material für sanitäre Anlagen, Zentralheizungsartikel, gusseiserne Röhren und Absperrungsorgane für Gas- und Wasserleitungen, Schützen für Staumühle und Turbinenanlagen, Transmissionsanlagen 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., Niederurnen.** II — 664
- Glasmannsfaltur A.-G., Schaffhausen.** — Baden- und Schauensfist-Einrichtungen. Spezialität: "Leukorit" für Tisch- und Wandbelag. I — 66
- Heinrich Grob & Cie., Zürich, Leim-, Holz- und Sperrplatten** Stand 691 in Halle II
- Gygar & Co., Alstetten-Zürich.** — Telephon-Kabinen „Phontivor“. I — 80
- Hartmann & Co., Biel,** Chipotweg 50. — Rolladen, Eisenkonstruktionen, Patent-Hartmann-Tore. Patent-Hartmann-Tore für Garagen, Stahlwellblechrolladen, Holzrolladen und Rolljalouisen. IV — 1728
- Hasler A.-G., Bern.** — Telephonapparate, Geschwindigkeitsmesser, Frankiermaschinen. III — 1126
- Höfer, Paul, Basel,** Hüningerstraße 163. — Cementgeschäft und Baumaterialienhandlung. Isolaphon-Boden als Unterlagen für Linoleum und Parkett. IV — 1812
- Jrion, Wilh., Basel 5, Unt. Rebgasse 27.** — Spezial-Maschinen für Holzbearbeitung. Parallelpendelsäge, Ton- und Steinschneldmaschinen. IV — 1601
- Isolierplattenfabrik "Wigga" A.-G., Reiden.** — Isolierplatten für Bau- und Elektroindustrie und Wandbelichtung. IV — 1792
- Kummerl & Matter A.-G., Aarau.** — Fabrik elektr. Heiz- und Kochapparate. III — 850
- "Vega" A.-G., Muttenz bei Basel.** — Schleifmaschinen, hochleistungskombinierbare Abricht- und Dickenhobelmaschinen, Kettenfräsmaschinen, Hochleistungsklehmaßchen. IV — 1505
- Linoleum A. G., Giubiasco (Schweiz), Verkaufszentrale Basel, Stelzenberg 19.** — Linoleum. II — 658
- Lonza-Elektrizitätswerk & Chemische Fabriken A.-G., Basel.** — Gen Si Car-Betonhärtemittel. IV — 1474/75
- Lips, Jakob, Urdorf (Zürich).** — Maschinenfabrik. Holzbearbeitungsgeräte, Sägeschärfmaschinen. III — 1179
- "Maxim" A.-G. Fabrik für thermo-elektr. Apparate,**
- Aarau.** — Elektrische Heiz- und Kochapparate. III — 910
- Mumenthaler & Co., Lugano.** — Carrozzeria. IV — 1506 a
- Deschger, Paul, Oerlikon (Zürich).** — Werkzeuge. Maschinen-Werkzeuge für Holzbearbeitung, Leim- und Fournieröfen. IV — 1605
- Oms-Kläranlagen A.-G., Zürich 6, Gempenstrasse 4.** — Abwasser-Kläranlagen. Transportable Kläranlagen, System Oms. IV — 1790
- Pfister & Co., E., Zürich 6, Rotbuchstrasse 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
- Risti, Gebr. & Co., Alpnach-Dorf.** — Parqueterie. II — 666
- Rolladenfabrik A. Grießer A.-G., Andorf.** — Stahlwellblechrolladen, Holzrolltore, Scherengitter, Rollgitter, Rippertore oder Basscuture, Holzrolladen, Rolljalouisen, Stoffrouleur, Sonnenstoren, Jalousethlen mit Beschläge, Rollschuhzwände. IV — 1776
- Sauerstoff- & Wasserstoffwerke A.-G., Luzern.** — Fabrikation technischer Gase. Sauerstoff, Azetylen, Dissous, Wasserstoff, Stickstoff, Preßluft, Argon, Neon und Helium, flüssige Luft und flüssigen Sauerstoff. IV — 1688
- Sauter A.-G., Fabrik elektr. Apparate, Basel.** — Zeit-schalter, Fernschalter, Treppenhausautomaten, Schaltuhren, Delschalter, Schaltausrüstungen, Temperatur-regulatoren, Druckregulatoren, Heißwasserspeicher "Cumulus", elektrische Akkumulatoren "Primus". III — 865 und 875
- Schindler & Co., Luzern.** — Aufzüge, Paternoster, Waren-, Auto-, Spesen- und Altenaufzüge, Motoren von 1/100 bis 30 PS, Klein-Motoren, Ventilatoren, Nähmaschinenmotoren, Schaltkästen. IV — 1636
- Scholl, Gebrüder, Zürich.** — Zeichenbüro-Einrichtungen. I — 15
- Stirnimann Franz, Olten, Solothurnerstrasse.** — Baumaschinen. Betonmischer, Schnellaufzüge, Turmdrehkrane und Feldbahnen. IV — 1766

2951

Graber & Wening

NEFTENBACH

EISEN & BLECHKONSTRUKTIONEN

AT. RÖMEL

Södli & Erb, Rüsnaht (Zürich). — Fabrik sanitärer Apparate. Spültsche, Spülmaschinen und Desinfektionsapparate, Badeöfen, Gas-Helzwasserapparate, Feuerlöschhydranten, hydrotherapeutische Apparate.

III — 1072

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

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

Terrazzo & Jurafit-Werke A.-G., Bärschwil (Soloth.) — Baumaterialien. Edelporz- und Kunstmarmor-Materialien. IV — 1796

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

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

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

Union-Raffenfabrik A.-G., Zürich, Gessnerallee 36. — Raffen- und Tresorbau. Stahlmöbel. I — 14

Ufina Lignat S. A., Grandson. — Isolier-Bauplatten. IV — 1564

Uto, Aufzug- und Kranfabrik A.-G., Altstetten (ZH.) — Hebezeuge. Elektr. Flachenaufzüge, Laufkranne, Transportanlagen und elektr. Aufzüge. IV — 1616

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

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

Wettstein, H. Verlitz. — Spezialfabrik für Lötz- und Zerstäubungsapparate. IV — 1624

Wirth & Co. A.-G., G., Durament-Kunstholt-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 Kinematographen Ägyptens vorgeführt worden ist. Sie hat sich auch mit der Vorführung von schweizerischen Industriefilmen 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 fertigerstellten 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 Vorjahrs. Fertigerstellten wurden im Total dieser 22 Städte in den Monaten Januar und Februar 1930 432 Wohnungen, gegenüber 283 im gleichen Zeitraum des Vorjahrs.

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 Vorjahrs.

Schweizerwoche 1930. Die Geschäftsleitung des Schweizerwoche-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 Schweizerwoche-Verband neugeschaffene Vortrags- und Filmdienst zur Propagierung schweizerischer Arbeit erfährt einen weiteren Ausbau dieser Tätigkeit durch Vergrößerung des Referentstabes und Erleichterung der Veranstaltung von Filmvorträgen über die schweizerische Produktion, in Verbindung mit der Zentrale für Handelsförderung und unter Benutzung des von ihr angelegten Kataloges schweizerischer Wirtschafts- und Industriefilme.

Autogen-Endreiß 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.

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

Unter Verwendung der bekannten Spezialbohrer werden die Äste herausgebohrt und nachher von Hand entsprechende Dübel 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 Dübel einsetzt.

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