

Zeitschrift:	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Herausgeber:	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Band:	13 (1897)
Heft:	36

Titelseiten

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: 13.02.2026

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

Handwerker-Zeitung

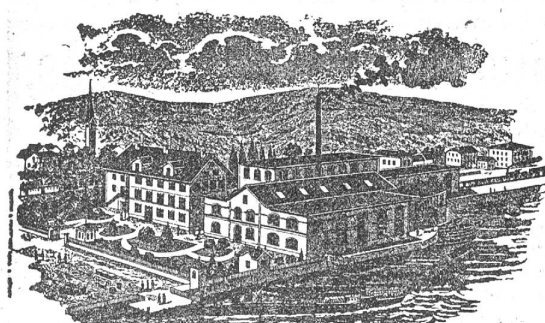
„Meisterblatt“

Geschäftsorgan der schweizerischen Handwerksmeister;
Organ für die offiziellen Publikationen des schweizerischen Gewerbevereins etc.

Zürich I (Bleicherweg 38)

Direktion: Walter Senn-Holdinghausen.

Zürich, 4. Dezember 1897.



EINZIGE RIEMENFABRIK IN HORGEN.

64

Gegründet 1728.

Telephon.

Treibriemen-Fabrik

= Spezialität: =

Riemen für elektrische Anlagen.

Sohlleder-Treibriemen

Kronleder-Nähriemen etc.

Heinrich Hüni im Hof
Horgen am Zürichsee.

—

Die einfachsten und

billigsten [M 11132 Z]

Motoren,unübertroff. Konstruktion, neuestes Modell
1897, liefern**Bächtold & Cie.,**

Steckborn.

Leistungsfähigste Fabrik dieser Branche. Betrieb mit gewöhnlichem, russischem Petroleum oder Benzin, ohne Abänderung. 1550

Feinste Referenzen.
Fahrbare Motoren, 4, 6,
8—10 HP. Schiffsmotoren
und komplette Motorenboote.

Vertreter:

Worb b. Bern: J. Lüthi, Mech. Werkstätte. Luzern: Z. Kamer,
Eisenhandlung, Basel: E. Binkert-Siegwart, Ingen.

Universalmühlen.

Patentiert.

Beste Maschine zur Vermahlung von **Knochen**, roh, entfettet oder entleimt, **Horn**, **Klauen**, **Oelkuchen**, **Mais**, **Salzstein**, **Gips**, **hydraulischer Kalk**, **Ziegelabfälle**, **Kohlen**, **Gestein**, **Erd- und Farbwaren**, **Rinde** für **Gerbelohe** etc. etc. (1828 b)

Grosse Leistung und schönste Produkte!

Gurten und Ketten-elevatoren,
Transportschnecken etc., complete Anlagen.
Vielseitige Erfahrung. Beste Referenzen.

U. Ammann,

mechanische Werkstätten,

Madiswyl und Langenthal.

Neuester doppelter Gewindedrehstahlhalter, patentiert in allen Staaten.

Gewindeschneidzeuge für Gas-, Whitworth-, Bodmer- und Löwenherzgewinde mit schrägen oder Reinecker-Pant-Kluppen. 53

Fraiser jeder Art, namentlich hinterdrehte Fraiser jeder Form und Grösse.

Reibahlen, Spiralbohrer, Holzstemm- und gewöhnl. Holzbohrer, Richtplatten, Winkel, Lineale, Lehrringe und Bolzen, Normalgewindelehrnen, Caliber aller Art, Klemmfutter, Bank- und Parallel-Schraubstöcke verschiedener Systeme. Ambose, Hämmer, Feldschmieden, Feuerzangen, Schraubenschlüssel, Stahlschriften, Schieblehren, Zirkel aller Art, Tourenzähler, Drehherzer.

Lüders Weston- und ordin. Flaschenzüge, Winden, Bohr- und Fraismaschinen, Drehbänke. Lagermetall.

Vertreter von Max Sievert, Stockholm, Fabrik der rühmlichst bekannten acht schwedischen Lötapparate.

