

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 19/20 (1892)  
**Heft:** 5

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 01.04.2025

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

# Schweizerische Bauzeitung

## Wochenschrift für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben von

**A. WALDNER**

32 Brandschenkestrasse (Selnau) ZÜRICH

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd. XIX.

ZURICH, den 30. Januar 1892.

N<sup>o</sup> 5.

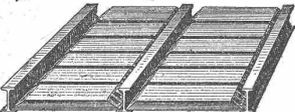
**C.F. Ulrich, Zürich**  
z. Strauss, Niederdorf 20.

**Grösstes Lager in Bauartikeln**  
wie Schlösser, Fensterstangen etc., Thür- u. Fensterbeschläge  
in allen Bronze-Arten. (M 5021 Z)  
Eigene Werkstätte. Ausstellung im Musterlager.

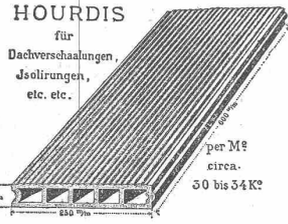
**T. SPONAGEL, INDUSTRIE-QUARTIER ZÜRICH**  
liefert



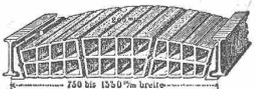
von 50 bis 80% Länge, 20% breite und 6 bis 8% Höhe.



**HOURDIS**  
3 theilig



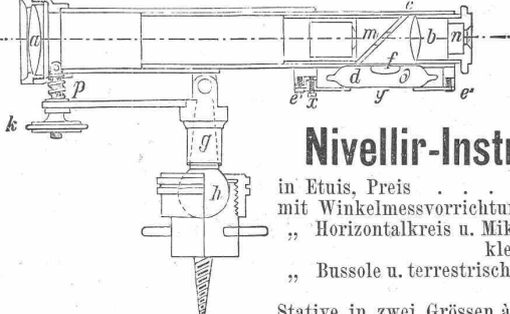
**HOURDIS**  
für Dachverschalungen, Isolierungen, etc. etc.



**HOURDIS**  
für Isolierung der Eisenkonstruktion.

**HOURDIS** dienen sehr vorteilhaft als Ersatz für Beton- und Backstein-Gewölbe zwischen I und A Eisen. Vor anderen ähnlichen Materialien gewahren sie folgende hauptsächlichsten Vorzüge:

1. Das Legen derselben ist sehr einfach, daher zeit- und geldsparend.
2. Sie sind sehr leicht; ihr Gewicht beträgt pro M<sup>2</sup> nur circa 50 K<sup>m</sup>.
3. Ihre Tragfähigkeit ist dennoch eine sehr grosse, da sie einer Belastung von 2000—3000 K<sup>m</sup> pro M<sup>2</sup> widerstehen.
4. Sie sind schalldicht.



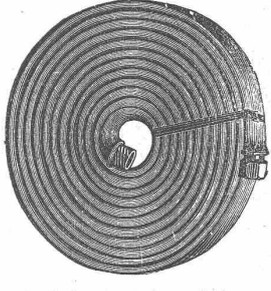
**Butenschön's Patent-Taschen-Nivellir-Instrument**

in Etuis, Preis . . . . . Fr. 35. —  
mit Winkelmessvorrichtung . . . . . 42. 50  
„ Horizontalkreis u. Mikrometerklemme Fr. 50. —  
„ Bussolle u. terrestrischem Fernrohr Fr. 50. —  
Stative in zwei Grössen à Fr. 10 u. Fr. 15.

Ferner: Nivellirlatten, Nivellirbänder, Bandmaasse, Dosenlibellen etc.  
Fabrication und Reparatur von Wasserwagen für alle Zwecke.  
(5541) **J. F. Klingelfuss, Aarau.**

**H. Wernecke, Stäfa** (am Zürichsee Schweiz)  
Fabrication von rohen (M5006Z)

**Hanfschläuchen**  
(Garantie für höchste Druckfähigkeit),  
gummirt. Schläuchen, Baumwoll- u. Kameelhaartreibriemen, Hanfriemen zu Transmissionen und Elevatoren (doppelt, vier- und sechsfach), Hanfkörpergurten, Möbelgurten aus Jute u. Leinen.



**Concurrenz-Eröffnung.**

Die Gemeinde **Urnäsch** ist willens, eine neue Brücke und Zufahrtsstrassen bei der Grünau (über die Urnäsch Brückenlänge 25 m) zu erstellen. Uebernahmeangebote für Eisenconstruction, Widerlager und Zufahrtsstrassen sind getrennt oder auch insgesamt schriftlich bis 31. Januar bei Herrn Oberrichter Nef z. „Bahnhof“ einzugeben, woselbst Plan, Kostenberechnung und Accordbedingungen zur Einsicht bereit liegen.  
Urnäsch, den 11. Januar 1892. (5317)

**Die Bau- und Strassencommission.**

Die Firma (M5424Z)  
**ALBERT FLEINER, AARAU**  
empfiehlt sich zum Abschluss von **Lieferungsverträgen pro 1892.**  
Fabrication von  
la. schwerem hydraulischem Kalk, sog. natürl. Portland Marke P. P. Schnellziehendem „Grenoblecement“. la. künstl. Portlandcement.  
Vorzügliche Atteste und Referenzen stehen zu Diensten!

**Technikum Hildburghausen.** Getrennte Fachschulen für Maschinentechniker etc. Bauwerk- & Bahnmeister etc.  
Hon. 75 Mk. Vorunterr. irel. Rathke, Dir. M 32048/1 B