

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
<b>Band:</b>	20 (1922)
<b>Heft:</b>	12
<b>Rubrik:</b>	Zeitschriftenschau
<b>Autor:</b>	[s.n.]

### 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:** 24.01.2026

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

*Verzeichnis und Lagebeschreibung aller im Gebiete des Kantons Uri versetzten, eidgenössischen Nivellementsfixpunkte mit Angabe ihrer Gebrauchshöhen.* Eidgenössische Landestopographie, Sektion für Geodäsie, Bern, 1922. Broschiert, 36 Seiten. Preis Fr. 3.—.

Wir weisen erneut auf dieses letzterschienene Heft der verdienstlichen Nivellements punktveröffentlichung unserer Landestopographie hin.

*F. Bæschlin.*

### **Zeitschriftenschau.**

1. *Schweizerische Bauzeitung*, Heft Nr. 19. Hydrographische Grundlagen der Schweizerischen Wasserwirtschaft. Zur Lösung der Rheinfrage. Noch ein Nachtrag. Die Rheinschiffahrt zwischen Basel und Straßburg (Vortrag von Prof. E. Meyer-Peter). — *Heft Nr. 20.* Hydrographische Grundlagen der Schweizerischen Wasserwirtschaft (Schluß). Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft (Auszug aus dem Jahresbericht). — *Heft Nr. 22.* Die Wasserkraftanlage Fully. Von Ing. H. Chenaud und Ing. L. Dubois, Lausanne. — *Heft Nr. 23.* Die Wasserkraftanlage Fully (Fortsetzung).

2. *Bulletin Technique de la Suisse Romande*, n° 23. Usine hydro-électrique de Fully (suite). — n° 24. Communications de la Commission centrale pour la navigation du Rhin. Usine hydro-électrique de Fully (suite). Concours de plans de constructions rurales organisé par le Comptoir Suisse 1922.

*Berichtigung zu: «Drahtloser Zeitsignalienst» etc., pag. 218,*  
16. Zeile von unten soll es heißen: 53 Minuten mit Welle 15 000, ungedämpft von Lyon aus. Zeilen 16 und 15 von unten fallen aus.

Zeilen 11, 10 und 9 von unten fallen aus und sind durch folgenden Wortlaut zu ersetzen: Wellenlänge 23,450 m, ungedämpfte Wellen. Angabe der Zeit des 300. Signales zirka 1—2 Minuten vor Beginn der Koinzidenzsignale des folgenden Tages auf Welle 23,450 m, ungedämpft, von Lafayette aus.

Infolge des Typographenstreikes erscheint diese Nummer um acht Tage verspätet.