Zeitschrift: Zeitschrift des Vereins Schweizerischer Konkordatsgeometer [ev. =

Journal de la Société suisse des géomètres concordataires]

Herausgeber: Verein Schweizerischer Konkordatsgeometer = Association suisse des

géomètres concordataires

Band: 2 (1904)

Heft: 5

Vereinsnachrichten: Neuaufnahme in den Verein; Geometerkandidaten;

Adressänderung

Autor: [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: 11.12.2025

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

Es wird dagegen die Stereophotogrammetrie ein vorteilhaftes Hülfsmittel für die Topographie bilden. Die ganze Sache ist jetzt noch im Anfangsstadium und es werden deshalb noch viele Verbesserungen entstehen. In Deutschland und besonders in Oesterreich werden die Versuche immer zahlreicher und es ist vorauszusehen, daß in wenigen Jahren die Apparate sehr verbessert sein werden, und daß man dann leichter urteilen kann über Genauigkeit und praktische Anwendung der Stereophotogrammetrie.

Es zeigt dies zur Genüge, daß dies Verfahren in Bezug auf Genauigkeit ganz gut mit dem Meßtisch konkurrieren kann.

Neuaufnahme in den Verein.

Adolf Piccioni, Konkordatsgeometer, Boulevard du Théâtre, Genf.

Geometerkandidaten

welche vom 14.—16. April in Zürich die theoretische Prüfung bestanden haben. Herr Gottfried Albrecht von Dielsdorf, Kt. Zürich. Herr Joh. Heinr. Gustav Nauer von Basel.

Adressänderung.

Herr A. Irminger, Konkordatsgeometer, z. Lindenhof, Herisau.