

Schweizerischer Geometerverein : Einladung zur Hauptversammlung des schweizerischen Geometervereins am 17. und 18. Mai 1930, in Neuenburg = Société suisse des géomètres : invitation pour l'assemblée générale de la société suisse des géomètres les 17 et ...

Autor(en): **Bertschmann / Rahm**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières**

Band (Jahr): **28 (1930)**

Heft 5

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

SCHWEIZERISCHE Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

REVUE TECHNIQUE SUISSE DES MENSURATIONS ET AMÉLIORATIONS FONCIÈRES

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Redaktion: F. BAESCHLIN, Professor, Zollikon (Zürich)

Ständiger Mitarbeiter für Kulturtechnik: Dr. Ing. H. FLUCK, Dipl. Kulturingenieur, Neuchâtel
Poudrières, 19. — Redaktionsschluß: Am 1. jeden Monats.

□ Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme: □
BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR VORM. G. BINKERT, WINTERTHUR

Erscheinend am 2. Dienstag jeden Monats	No. 5 des XXVIII. Jahrganges der „Schweiz. Geometerzeitung“.	Abonnemente: Schweiz . . . Fr. 12.— jährlich Ausland . . . „ 15.— „
Inserate: 50 Cts. per 1spaltige Nonp.-Zeile	13. Mai 1930	Unentgeltlich für Mitglieder des Schweiz. Geometervereins

Schweizerischer Geometerverein.

Einladung

zur Hauptversammlung des Schweiz. Geometervereins
am 17. und 18. Mai 1930, in Neuenburg

PROGRAMM

Samstag, den 17. Mai:

14.15 Uhr Abfahrt vom Bahnhofplatz in Autocars ins Val-de-Ruz zur Besichtigung der Güterzusammenlegungen von Chézard-St. Martin und Cernier. Vom kant. Meliorationsamt organisiert.

20.30 Uhr Freie Vereinigung in der Rotonde.

Sonntag, den 18. Mai:

10.30 Uhr Hauptversammlung im Großratssaal, Schloß Neuenburg.

13.00 Uhr Offizielles Bankett im Hôtel Terminus.

15.00 Uhr Spazierfahrt auf dem See in Motorbooten (nur bei günstiger Witterung).

Wir erwarten einen großen Besuch der Hauptversammlung und empfehlen auch die Besichtigung vom Samstag.

Olten und Zürich, den 4. Mai 1930.

Für das Zentralkomitee des S. G. V.,
Der Aktuar: Der Präsident:
Rahm. Bertschmann.

Société suisse des Géomètres.

Invitation pour l'Assemblée générale de la Société suisse des Géomètres les 17 et 18 mai 1930, à Neuchâtel

PROGRAMME

Samedi, 17 mai :

- 14.15 h. Place de la Gare. Départ en auto-car au Val-de-Ruz pour visiter les remaniements parcellaires de Chézard-St. Martin et Cernier. Course organisée par le Service cantonal du génie rural.
- 20.30 h. Réunion libre à la Rotonde.

Dimanche, 18 mai :

- 10.30 h. Assemblée générale dans la Salle du Grand Conseil au Château de Neuchâtel.
- 13 h. Banquet officiel à l'Hôtel Terminus.
- 15 h. Promenade sur le lac en canot-moteur. (En cas de beau temps seulement).

En attendant une bonne fréquentation de l'assemblée générale nous recommandons aux collègues de prendre part à l'excursion au Val-de-Ruz du 17 mai.

Olten et Zurich, le 5 mai 1930.

Pour le Comité central,

Le secrétaire:

Le président:

Rahm.

Bertschmann.

Die Anwendung der Polarkoordinatenmethode mit optischer Distanzmessung bei der Nachführung.

Von G. Merian, Stadtgeometer, Luzern.

Die optische Meßmethode hat sich für Neuaufnahmen sowohl in technischer wie wirtschaftlicher Beziehung wohl endgültig durchgesetzt. Wie weit dieselbe für die Nachführungsarbeiten heute schon verwendet wird, ist mir unbekannt, es dürfte aber von Interesse sein, ihre Anwendung bei der Nachführung in Gebieten, die ursprünglich orthogonal aufgenommen worden sind, bekannt zu geben.

Das Vermessungswerk der Stadtgemeinde Luzern ist vor zirka 20 Jahren anerkannt worden und wird seit dieser Zeit regelmäßig nachgeführt soweit nicht vereinzelt kleinere Gebiete einer Neuvermessung unterworfen werden. Im Frühling 1929 sind wir nun zur Polarkoordinatenmethode mit optischer Distanzmessung auch für die Nachführung übergegangen. Wir verwenden einen Tachymeter Boßhardt-Zeiß, da bei Rekonstruktionen eine direkte Ablesung der reduzierten Distanz sehr angenehm ist.