

Wichtige Daten des SVVK im Jahr 1965 = Calendrier SSMAF pour 1965

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **63 (1965)**

Heft 1

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Wichtige Daten des SVVK im Jahr 1965

Samstag, 6. März 1965

37. Präsidentenkonferenz des SVVK in Olten.

Samstag, 8. Mai 1965, in Zürich

Vormittag: Hauptversammlung der Gruppe der Freierwerbenden.

Nachmittag: 62. Hauptversammlung des SVVK.

25. Mai bis 5. Juni 1965

XI. Internationaler Geometerkongreß in Rom. – Mitglieder, die am Kongreß teilnehmen wollen und noch keinen Anmeldeschein bestellt haben, melden sich bitte direkt beim Zentralsekretär, Herrn K. Fischer, Bückenweg 20, 4126 Bettingen.

Calendrier SSMAF pour 1965

Samedi 6 mars 1965

37^e Conférence des présidents de la SSMAF à Olten.

Samedi 8 mai 1965 à Zurich

Avant-midi: Assemblée générale du Groupe patronal.

Après-midi: 62^e Assemblée générale de la SSMAF.

25 mai au 5 juin 1965

XI^e Congrès international des Géomètres à Rome. – Les membres intéressés qui n'ont pas encore commandé le bulletin d'inscription voudront bien s'adresser directement au secrétaire central, M. K. Fischer, Bückenweg 20, 4126 Bettingen.

Les projections géodésiques conformes à variables dissociées et à pôle déplacé

Par A. Ansermet

Résumé

Le but poursuivi ici consiste à énumérer les divers éléments qui caractérisent la représentation conforme d'un territoire, et cela sans développements mathématiques; pour la Suisse le système à axe neutre et pôle déplacé sur le méridien central présente de grands avantages; l'Institut géodésique de l'EPF a apporté une contribution importante à la solution du problème. La configuration du territoire et son orientation jouent un grand rôle, et il a paru intéressant de faire application des théories de Laborde et G. Darboux qui, mutuellement, sont totalement indépendantes mais ne donnent lieu à aucune contradiction.

Après avoir déterminé le paramètre n dans le cas particulier de la Suisse, solution théorique mais intéressante, il était opportun de consacrer quelques lignes aux altérations (linéaires, superficielles, courbure) et à certaines propriétés d'invariance; il a été fait allusion aux trois directions caractéristiques en un point (courbures nulle, maxima, indépendante du paramètre n).