

Zeitschrift: Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 10 (1912)
Heft: 6

Vereinsnachrichten: Comunicazione ; Adressänderungen

Autor: [s.n.]

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: 09.03.2025

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

dings ein Zwang ausgeübt, der aber, wie die sorgfältig und im Detail durchgeführte Rechnung zeigt, in diesem Beispiel sich weit innerhalb praktischer Grenzen hält, wie die am Schlusse gegebene vergleichende Übersicht der aus verschiedenen Ausgängen erhaltenen Koordinatenwerte auch ausweist. Die sich zeigenden Differenzen sind so klein, daß aus ihnen auch wieder geschlossen werden kann, daß die sorgfältige Winkelmessung den Einfluß der ungünstigen Dreiecksformen nicht in einer Weise aufkommen ließ, wie befürchtet werden durfte. Die Berechnungen sind durchwegs mit der Begründung ihres Ganges im Detail durchgeführt. Für einen Anfänger in der Ausgleichsrechnung liegt damit ein Übungsstoff vor, dessen Durchdringung ihn zur selbständigen Lösung ähnlicher Aufgaben befähigt, insofern er sich die Mühe nimmt, in den ersten Absätzen den Gang der Aufgabe zu verfolgen und nachzurechnen, in den folgenden sich aber in der Aufstellung der Bedingungs- und Normalgleichungen unabhängig vom Buche zu versuchen und die derart durchgeführte Rechnung mit den Angaben desselben zu vergleichen. Die Anschaffung des Buches kann deshalb empfohlen werden.

St.

Comunicazione.

I formulari cogli esempi per le misurazioni particellari sono pubblicati anche in lingua italiana e si possono avere presso l'Ufficio federale del registro fondiario in Berna, al prezzo di fr. 10 per collezione.

Ufficio federale del registro fondiario.

Adressänderungen:

Mändli Oscar, Rapperswyl (Aargau).
Sturzenegger Hugo, Ebnet-Kappel.
