

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières
Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres
Band: 38 (1940)
Heft: 3

Titelseiten

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: 19.02.2026

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

SCHWEIZERISCHE
Zeitschrift für Vermessungswesen und Kulturtechnik

ORGAN DES SCHWEIZ. GEOMETERVEREINS

Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Kulturtechnik / Offiz. Organ der Schweiz. Gesellschaft für Photogrammetrie

Revue technique suisse des mensurations et améliorations foncières

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES GÉOMÈTRES

Organe officiel de l'Association Suisse du Génie rural / Organe officiel de la Société Suisse de Photogrammétrie

Redaktion: Dr. h. c. C. F. BAESCHLIN, Professor, Zollikon (Zürich)

Redaktionsschluß: Am 1. jeden Monats

Expedition, Inseraten- und Abonnements-Annahme:

BUCHDRUCKEREI WINTERTHUR A.G., WINTERTHUR

No. 3 • XXXVIII. Jahrgang
der „Schweizerischen Geometer-Zeitung“
Erscheinend am zweiten Dienstag jeden Monats
12. März 1940

Inserate: 50 Cts. per einspaltige Nonp.-Zeile

Abonnements:

Schweiz Fr. 12.—, Ausland Fr. 16.— jährlich

Für Mitglieder der Schweiz. Gesellschaften für
Kulturtechnik u. Photogrammetrie Fr. 9.— jährl.

Unentgeltlich für Mitglieder des
Schweiz. Geometervereins

**Geodätische Grundlagen der Vermessungen
im Kanton Uri.**

(Fortsetzung.)

Auf Grund dieser Resultate ist nun der Weg offen ge-
standen, die nach der kantonalen Gesetzgebung vor-
gesehene Vermessung der öffentlichen Waldungen durch-
zuführen. Wie schon erwähnt, war aber 1895, genauer 1897,
die Triangulation und Vermessung der Korporations-
waldungen der Gemeinden Altdorf, Seedorf und Atting-
hausen in Arbeit gegeben und, da die definitiven Resultate
von 1901 noch ausstanden, auf die provisorischen Resultate
der Gelpke'schen Werte aufgebaut worden. Während die
Triangulation IV. Ordnung, die von Geometer C. Hofer
von Bern ausgeführt war, den geltenden Vorschriften ent-
sprach und dessen Netz, welches in Abbildung 9 wieder-
gegeben ist, Ende 1899 genehmigt und subventioniert wer-
den konnte, genügten die Waldvermessungen, die meistens
durch ungenügend ausgebildetes Hilfspersonal vermessen
wurden, in keinem Teil. Nach einer eingehenden Um-
arbeitung führten schließlich die Gebr. Baumgartner in den
Jahren 1905/06 die Vermessung sozusagen neu aus. Sie
wurde endgültig Ende 1907 genehmigt.

Die einzige auf die Resultate von 1901 sich stützende
Triangulation IV. Ordnung und Waldvermessung war die-
jenige der Korporationswaldungen des Gruon- und Lau-