Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik: VPK = Mensuration,

photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) =

Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 85 (1987)

Heft: 8

Rubrik: Lehrlinge = Apprentis

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: 09.12.2025

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

Rubriques

1:100 000» in ihrer ersten Ausgabe einfarbig nachgedruckt. Sie entstand aufgrund detaillierter Aufnahmen in grösseren Massstäben und wurde zwischen 1844 und 1864 unter der Leitung von General G.H. Dufour herausgegeben.

Es ist ausserordentlich interessant, das Bild unseres Landes vor 150 Jahren zu betrachten. Die Karte hat für ihre klare und anschauliche Darstellung der Geländeformen (mit Schattenschraffen) seinerzeit verschiedene Preise erhalten.

Die Landestopographie wird die einfarbigen Karten (im Original in Kupfer gestochen) auf kräftiges Papier im Offsetverfahren möglichst getreu nachdrucken. Die Blätter werden einmal gefalzt in einer Mappe versandt oder ungefalzt in einer Rolle abgegeben. Sie eignen sich dann besonders als Wandschmuck oder für Arbeiten in der Schule. Sämtliche Dufour-Nachdrucke werden auch einzeln erhältlich sein zum Preis von Fr. 20.– pro Blatt.

Der ganze Satz der Blätter I bis XXV

kostet Fr. 250.– späterer Ladenpreis Fr. 350.–

Wir bitten Sie, Ihre Bestellung bis zum 31. Dezember 1987 einzusenden.

Es ist vorgesehen, von einzelnen Blättern auch Abzüge ab den Original-Kupferplatten (Stand ca. 1910) herzustellen. Interessenten sind gebeten, auf ihrer Bestellung das Gewünschte zu vermerken.

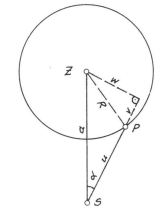
Nachführung von Kartenblättern

LK / CN 1:25000, 1:50000, 1:100000 usw.

Blatt feuille foglio		Nachführung mise à jour aggiornament
1093	Hörnli	1984
	Stäfa	1984
1156	Schesaplana	1984
1174	State Control of the	1985
1214	llanz	1985
1232	Oberalppass	1985
1233	Greina	1985
2501	St. Gallen und Umg.	1984
2514	Säntis-Churfirsten	1983
216	Frauenfeld	1984
228	Hoher-Freschen	1983
286	Malcantone	1983
102	Basel-Luzern	1982
27	Bözberg	1982
264S	Ski, Jungfrau	1981/87
5007	Locarno-Lugano	1983

Lehrlinge Apprentis

Lösung zu Aufgabe 4/87



R = 24 m, $\gamma = 20.894^{9}$, $\alpha = 72 m$ $W = \alpha \cdot \sin \gamma = 23.2086 m$ $(u+v) = \alpha \cdot \cos \gamma = 68.1569 m$ $v = \sqrt{R^{2} - W^{2}} = 6.1124 m$ $u = 5 \rightarrow P = 62.045 m$ $H = u \cdot \tan(+19.852^{9}) \cdot I$ H = +21.500 m

Hans Aeberhard

