Zeitschrift: Schweizerische Geometer-Zeitung = Revue suisse des géomètres

Herausgeber: Schweizerischer Geometerverein = Association suisse des géomètres

Band: 16 (1918)

Heft: 7

Vereinsnachrichten: Sektion Waldstätte und Zug : die Taxationen

Autor: Merian, G.

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

Jahresgehalte
Taglöhne = $\frac{\text{Jahresgehalt}}{266} + 3 = , 25.50 27.50 29.30$
Angestellte Grundbuch-
geometer
mit entsprechender Praxis
Monatsgehalte Fr. 400 450 500
Taglöhne = $\frac{\text{Monatsgehalt} + 15^{-0}/_{0}}{23} + 1,5 = \text{, } 21.50 \ 24 26.50$
Diplomierter Geometer
u. Vermessungstechniker
Monatsgehalte Fr. 250 300 350
Taglöhne = $\frac{\text{Monatsgehalt} + 15^{\text{ o}/\text{o}}}{23} + 1,5 = \text{ , } 14 16.50 19$
Aus diesem Zahlenmaterial können Arbeitnehmer, wie Ar-
beitgeber folgende Konsequenzen ziehen:
Normallohn für den übernehmenden Geometer Fr. 6350 per Jahr.
Normallohn für den angestellten Grundbuch-
geometer Fr. 450 per Monat.
Normallohn für diplomierten Geometer und
Techniker Fr. 250—330 per Monat.
Daraus resultiert nachstehende Forderung für Regietaglöhne:
Uebernehmender Geometer Fr. 27.—
Angestellter Grundbuchgeometer " 24.—
Diplomierter Geometer und Techniker . " 14.— bis 18.—
Zürich, den 9. Juli 1918. Rud. Werffeli.

Sektion Waldstätte und Zug.

Die Taxationen

der Gemeinden *Vitznau, Weggis, Greppen* und *Meggen* können bei Unterzeichnetem gegen eine Gebühr von je Fr. 5. — bezogen werden. Nichtmitglieder der Sektion haben schriftlich anzuerkennen, daß sie bereit sind, bei Uebernahme einer Gemeinde $4~^0/_{00}$ der Akkordsumme innerhalb drei Monaten an die Sektionskasse einzuzahlen.

G. Merian, Stadtgeometer.