

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

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik = Société suisse de la mensuration et du génie rural

Band: 57 (1959)

Heft: 6

Vereinsnachrichten: Protokoll der 31. Präsidentenkonferenz des SVVK : vom 4. April 1959 in Luzern

Autor: Rahm, R.

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: 15.01.2026

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

Unter den dritten Preisträgern befinden sich drei Londoner Architekten, während Arbeiten aus Paris, Wien und Florenz angekauft wurden. Der mit dem ersten Preis gekrönte Entwurf sieht gleichzeitig die Anlage von Schnellstraßenringen und reinen Fußgängerzentren in der Innerstadt vor. Man will Automobilisten und Fußgänger auf verschiedenen Ebenen unterbringen, um jede Kollision zu vermeiden. An der Friedrichstraße soll der Fußgängerverkehr sogar eine Etage über der eigentlichen Straße liegen.

Den eigentlichen Kern der «neuen Großstadt von morgen» soll das Regierungszentrum bilden, dem die Preisträger den Charakter eines Forums nach antikem Vorbild zugeschrieben haben. Nahe der gründlich gesäuberten Reichstagsruine soll die Spree, zu einem See gestaut, den Hintergrund für das neue Bundestagsgebäude abgeben. Ähnlich großzügig wurde im Modell auch das geistige Zentrum Berlins auf dem Gelände des ehemaligen Schlosses zusammengefaßt. Im Mittelpunkt stehen Universität, Konzerthalle und eine neue Kunsthochschule. Grünanlagen verteilen sich ansprechend zwischen den Baukomplexen, und harmonisch steht das vor der endgültigen Zerstörung Bewahrte neben dem Modernen.

In dem 10 km² großen Gebiet zwischen Bahnhof Tiergarten und Alexanderplatz bleiben historische Bauten, wie Kirchen, Unter den Linden, Staatsoper und Museuminsel, als Fixpunkte mit eingeplant. Weit bis in den Ostsektor hinein haben die Städteplaner das Gelände mit einbezogen – etwas voreilig, wie leider angesichts der gegenwärtigen politischen Verhältnisse angenommen werden muß. Indessen bleibt dennoch die Gewißheit, daß auf der Grundlage der Planung Berlin für die Zukunft wohl Europas modernste Hauptstadt werden wird.

Protokoll der 31. Präsidentenkonferenz des SVVK

vom 4. April 1959 in Luzern

Der Zentralvorstand ist vollzählig. Alle Sektionen, die zentrale Taxationskommission und die Gruppe der Freierwerbenden sind vertreten. Entschuldigt abwesend ist der Präsident der Standeskommission, Herr Solari.

1. Protokoll

Das Protokoll der 30. Präsidentenkonferenz vom 12. April 1958, publiziert in der Zeitschrift Nr. 5/1958, gibt zu keinen Bemerkungen Anlaß.

2. Jahresbericht 1958, Jahresrechnung 1958

Der Präsident verliest den Jahresbericht, welcher in der Zeitschrift Nr. 5/1959 erscheinen wird. Der Chefredaktor, Herr Prof. Dr. Kobold, orientiert kurz über die Redaktionstätigkeit; er wünscht mehr Artikel aus der Praxis zu erhalten.

Der Zentralkassier erläutert die Jahresrechnung, die mit dem Jahresbericht publiziert wird. Nach Anhörung des Revisorenberichtes wird die Jahresrechnung zuhanden der Hauptversammlung genehmigt.

Dem Antrag Etter, wonach der Zentralvorstand die Frage des Überganges des Taxationsfonds an die Gruppe der Freierwerbenden zu studieren hat, wird zugestimmt.

3. Statutenänderung des SVVK infolge der Abtretung des Tarif- und Honorarwesens an die GF

Nach längerer Diskussion über die zu bereinigenden oder wegzulassenden Artikel und über Verbesserungen redaktioneller Natur wird dem Entwurf die Empfehlung an die Hauptversammlung zuteil. Dieser Entwurf soll vor der Hauptversammlung allen Vereinsmitgliedern zur Kenntnis gebracht werden.

4. Statutenänderung der Gruppe der Freierwerbenden

Der Präsident der GF, Herr Etter, orientiert die Versammlung über die Statutenänderung. Die Konferenz stellt fest, daß die abgeänderten Statuten der GF denen des Hauptvereins nicht zuwiderlaufen; diese werden unter Vorbehalt der Zustimmung der Hauptversammlung zur Statutenrevision des SVVK (3) zur Genehmigung empfohlen.

5. Orientierung über Tariffragen

Herr Etter gibt einen kurzen Überblick über die seit einem Jahre geführten Besprechungen, welche anfangs April 1959 mit Verhandlungen unter dem Vorsitz von Herrn Vermessungsdirektor Härry ihren vorläufigen, negativen Abschluß fanden.

Man stellt fest, daß mit der Kündigung und mit der Einführung der freien Konkurrenz und Submission der richtige Weg beschritten worden ist.

Die Höhe der Zuschläge für bestehende Vermessungsverträge und Nachführung soll noch in diesem Frühjahr festgelegt werden.

Der Präsident der zentralen Taxationskommission, Herr Weidmann, macht darauf aufmerksam, daß vor dem Abschluß neuer Vermessungsverträge die regionalen Honorarkommissionen zu konsultieren sind; diese werden bis Ende April 1959 die neuen Richtlinien erhalten. Der Bund beteiligt sich mit einem bestimmten Prozentsatz an den Kosten der Vermessung. Durch ein Rechtsgutachten soll in Erfahrung gebracht werden, ob es sich um eine Beteiligung an den tatsächlichen Kosten oder an den nach einem bestimmten Tarif entstandenen Kosten handelt.

6. Ausbildungsfragen

Präsident Deluz berichtet über das bisher Unternommene (siehe Jahresbericht). Der Kontakt zwischen den Hochschulen und der bestellten Kommission ist aufgenommen. Die durch die Kommission aufgestellten Forderungen wurden von der Schule günstig aufgenommen.

7. Anschluß an den SIA

Wie im Jahresbericht erwähnt, ist diese Frage wegen dringenderer Geschäfte, wie Kompetenzregelung in Tarifangelegenheiten usw., etwas in den Hintergrund getreten.

Dem Antrag, an der nächsten Hauptversammlung dieses Traktandum nicht auf die Liste zu nehmen, wird zugestimmt.

8. FIG

Über den Kongreß in Holland gibt der Jahresbericht Auskunft. Der Präsident begründet den Entschluß über die Nichtteilnahme der schweizerischen Vertreter am internationalen Kongreß 1959 in Krakau. Die Konferenz erklärt sich mehrheitlich mit diesem Vorgehen einverstanden.

9. Budget 1959 und Mitgliederbeitrag 1960

Der Voranschlag, der ein Defizit von Fr. 650.– aufweist, sowie der Vorschlag für die Beibehaltung der bisherigen Ansätze der Mitgliederbeiträge werden zuhanden der Hauptversammlung genehmigt.

10. Hauptversammlung 1959

Diese findet am 19./20. Juni 1959 in Flims-Waldhaus statt.

11. Hauptversammlung 1960

Der Präsident der Sektion Freiburg, Herr Genoud, wird an der nächsten Sektionsversammlung abklären, ob seine Sektion bereit sei, die Organisation der eintägigen Hauptversammlung 1960 übernehmen zu können.

Der Protokollführer: *R. Rahm*

Buchbesprechungen

Instrumentenkunde der Vermessungstechnik. Von *Fritz Deumlich* und *Manfried Seyfert*. 379 Seiten. 1957. VEB-Verlag Technik, Berlin.

Wie die Verfasser im Vorwort ausführen, soll das Buch einen Gesamtüberblick über den instrumentenkundlichen Teil der Vermessungstechnik geben und daher sowohl als Lehrbuch für die Studierenden des Vermessungswesens als auch als Nachschlagewerk für den Praktiker dienen.

Man darf feststellen, daß das Buch diesen Forderungen gerecht wird. Es zeigt in recht vollständiger Weise die Prinzipien der heute verwendeten Vermessungsinstrumente. Der Leser kann sich durch das Buch einen guten Überblick verschaffen, wie die wichtigsten Kapitelüberschriften: Grundlagen der Instrumentenkunde (optische Einrichtungen, Libellen), Instrumente zum Messen und Abstecken von horizontalen Winkeln, Instrumente zum Messen von Höhen und Höhenunterschieden, Geräte und Instrumente zur Entfernungsmessung, Instrumente für die Tachymetrie, zeigen.

Es mag als Vorteil des Buches betrachtet werden, daß alle Herleitungen in elementarster Form geboten werden. Vielleicht wäre aber da und dort eine Vertiefung der Theorie angezeigt gewesen. So vermißt man im Abschnitt über die Distanzmessung mit der Strichplatte eine korrekte Herleitung der Mittlungsweise von Fernrohren mit Innenfokussierung, für die heute eine gute Literatur bereits existiert. Es darf vielleicht darauf hingewiesen werden, daß heute wohl ein Werk fehlt, das die Optik in der Art behandelt, wie sie der an einer Hochschule in Physik ausgebildete Vermessingenieur nötig hätte. Was man in den geodätischen Lehrbüchern findet, ist meist zu primitiv, und auf die spezielle Literatur wird der Vermessingenieur in der Regel nicht greifen.

F. K.