

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: 12

Werbung

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: 25.01.2026

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

OK hat seine Arbeit unter dem Präsidium von Herbert Naef bereits aufgenommen. M. Lips informiert über das Begleitprogramm: Am Freitag Besichtigung der Abegg-Stiftung in Riggisberg und am Samstag Schifffahrt auf dem Bielersee mit Besichtigung von Ausgrabungen. Das Organisationskomitee ermuntert zur regen Teilnahme und verteilt an die heutigen Versammlungsteilnehmer ein «süßes Werbegeschenk». Die Hauptversammlung 1989 wird durch die Sektion Ostschweiz organisiert und wird vermutlich im Juni stattfinden.

9. Verschiedenes

FIG

Die 54. Tagung des Comité Permanent findet vom 21. bis 25. Juni 1987 in Oslo statt. Als neuer Delegierter der FIG-Kommission 7 konnte J. Kaufmann, Rüdlingen, gewonnen werden. Zentralpräsident A. Frossard dankt die engagierte, aktive Arbeit des zurückgetretenen bisherigen Delegierten P. Peitrequin.

Jubiläum

Das Institut de génie rural an der EPF Lausanne kann am 26.6.1987 sein 20jähriges Jubiläum feiern. Der Berufsverband gratuliert herzlich.

IG EDV

J.-L. Horisberger informiert, dass die Generalversammlung der IG EDV einer Restrukturierung zugestimmt hat. Die Mitgliedschaft wird für alle interessierten Kreise geöffnet, und zudem wird den Mitgliedern neu ein tech-

nisches Beratungsbüro für EDV-Fragen unter der Leitung von J.-L. Horisberger zur Verfügung stehen.

J.-L. Horisberger ermuntert alle Berufskollegen, der IG beizutreten. Weitere Informationen können dem aufliegenden Bulletin entnommen werden.

Organisation der Hauptversammlung
Vermessungsdirektor W. Bregenzer bittet den Zentralvorstand dringend, an zukünftigen Hauptversammlungen mehr Zeit für wichtige Informationen einzuräumen.

Zeitschrift «VPK»

Es wird an alle Kollegen appelliert, mehr Artikel aus dem Sektor Kulturtechnik sowie vermehrt Artikel in französischer und auch italienischer Sprache in unserer Zeitschrift erscheinen zu lassen.

Zentralpräsident A. Frossard schliesst die Versammlung um 12.00 und dankt allen für die rege Beteiligung.

Die Protokollführerin: S. Steiner

Protocole de la 84ème Assemblée générale du 12 juin 1987 à Winterthur

Le président central, A. Frossard, ouvre la 84ème Assemblée générale et salue les 127 membres et invités présents. M.D. Stucky président de la section ZH/SH, transmet de la part des géomètres de sa section, les vœux de bienvenue à Winterthur et témoi-

gne sa reconnaissance au conseil municipal et à Ernst Friedli géomètre de la ville, pour l'aide et le soutien qu'ils ont fournis pour l'organisation de la manifestation. Il invite tous les participants à l'apéritif offert par la municipalité à l'issue de la séance, au cours duquel, le conseiller municipal M. Vogt prendra la parole.

A. Frossard salue particulièrement les invités présents:

MM. Prof. Marcel Gagg, Zürich (membre d'honneur)

Willy Weber, Baden (membre d'honneur)

Jules Hippenmeyer, Urdorf (membre d'honneur)

André Bercher, prés. CSCC, Lausanne

P. Berchtold, prés. CSCAF, Zug

Th. Deflorin, prés. ASTG, Felsberg

F. Bernhard, prés. SIA-GR, Frauenfeld

F. Helbling, chef SFAF, Berne

F. Jeanrichard, dir. S+T, Wabern

Prof. A. Musy, institut de génie rural EPF Lausanne

Prof. A. Miserez, inst. de géodésie et mensuration EPF Lausanne

W. Bregenzer, Directeur D.+M. Berne

Prof. R. Conzett, inst. de géodésie et photogrammétrie EPF Zürich.

Il enchaîne en donnant connaissance des excuses des invités empêchés de participer à l'AG.

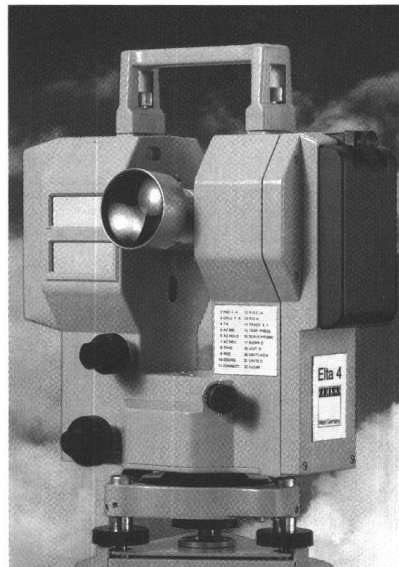
A. Frossard donne connaissance des noms des lauréats du prix attribué par la SSMAF et le GP aux meilleurs diplômés de l'Ecole polytechnique fédérale de Zürich en 1987. Il s'agit de:

Dieses Gerät setzt neue Massstäbe:

- Voll Elektronisch
- Distanzmesser und Theodolit integriert
- Alle Messwerte auf einen Blick
- Festeingebaute Programme
- Örtliche Koordinaten
- Bestimmung von Spannmassen
- Bestimmung von Objekthöhen
- Bestimmung von Punktabständen von einer Bezugsgeraden
- Serienmässig: Anschluss für einen Datenspeicher

Grundausstattung:

Gerät — Behälter — Dreifuss — Batteriepack



Technische Daten:

Winkelmessgenauigkeit: $\pm 3''$
 Distanzmessgenauigkeit: $\pm 3\text{mm}$
 Reichweite mit einem Prisma: 1000 m
 Fernrohrvergrößerung: 30x
 Dauerbetriebszeit der Batterie: 10 Std
 Gewicht mit Batterie: 5,3kg

Fr. **20800.-**
 (Grundausrüstung)

Bevor Sie vielleicht das Falsche kaufen, sehen Sie doch zumindest das Richtige an (z.B. den ZEISS Elta 3/4)

Coupon

Ich möchte Genaueres über den ELTA 4 wissen. Bitte senden Sie mir Ihren Prospekt mit Preisen:

Name: _____

Firma: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Geo-Astor

Erste Schweizer Einkaufszentrale für Ingenieure und Geometer.

Postfach
 8840 Einsiedeln
 Telefon 055 / 5340 76