

Zum Umschlagbild = Page de couverture

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **91 (1993)**

Heft 11: **Ingenieurschule beider Basel ; 30 Jahre Abteilung
Vermessungswesen ; Auf dem Weg zur Fachhochschule**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Impressum

VPK / MPG

Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik /
Mensuration, Photogrammétrie, Génie rural

Fachgebiete / Domaines spécialisés

Geodäsie, Vermessung, Kartographie, Photogrammetrie, Fernerkundung,
Raumplanung, Strukturverbesserung, Landökonomie, Kulturtechnik,
Boden, Wasser, Umwelt, Gemeindeingenieurwesen

Géodésie, mensuration, cartographie, photogrammétrie, télédétection,
aménagement du territoire, amélioration et économie foncière, génie rural,
sol, eaux, environnement, génie communal

Herausgeber / Editeurs

Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK)
Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)
Postfach, 4501 Solothurn, Telefon 065/24 65 03

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und
Fernerkundung (SGPBF)
Société Suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et de télédétection
(SSPIT)

c/o Bundesamt für Landestopographie, 3084 Wabern, Telefon 031/963 21 11

SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV)
Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs géo-
mètres SIA (GRG)
Selnastrasse 16, Postfach, 8093 Zürich, Telefon 01/201 15 70

Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT)
Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG)
Associazione svizzera dei tecnici-catastali (ASTC)

Marja Balmer, Gyrischachenstr. 61, 3400 Burgdorf, Tel. + Fax 034/22 98 04

STV Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik (FVK)
M. Vögeli (Präs.), Hardlistrasse 287, 8454 Buchberg, Telefon 01/867 23 61
Groupement professionnel de l'UTS en mensuration et génie rural (GP MGR)
A. Bovy (président), chemin du Verney, 1112 Echichens, tél. 021/801 12 51

Redaktion / Rédaction

Chefredaktor / Rédacteur en chef
Glathard Th., dipl. Kulturing. ETHZ/SIA, Dozent ETHZ, Brambergstr. 48,
6004 Luzern, Telefon 041/51 22 67

Stv. Chefredaktor
Sigrist W., Vermessungstechniker, Moosstrasse 19, 8954 Geroldswil,
Telefon 01/748 09 14

Rédaction romande
Jeanneret A., Av. des alpes 78, 2000 Neuchâtel, téléphone 038/25 52 34

Sekretariat / Secrétariat
Redaktionssekretariat VPK, Sigwerb AG, Dorfmatenstrasse 26,
CH-5612 Villmergen, Telefon 057/23 05 05, Fax 057/23 15 50

Erscheinungsweise / Parution

Monatlich in der ersten Woche / La première semaine de chaque mois

Redaktionsschluss / Délai de rédaction

6 Wochen vor Erscheinen, jeweils am 15.
6 semaines avant la parution, c-à-d le 15

Manuskripte bitte im Doppel einsenden
Prrière d'envoyer les manuscrits en deux exemplaires

Verlag, Abonnements, Inserate / Edition, Abonnements, Annonces

Abonnementsdienst / Service des abonnements

Neuabonnements, Adressänderungen /
Nouveaux abonnements, changements d'adresse

Sigwerb AG
Dorfmatenstrasse 26
CH-5612 Villmergen
Telefon 057/23 05 05
Telefax 057/23 15 50

Inserate / Annonces

Fr. 10. — Chiffre-Gebühr
Supplément pour annonces sous chiffre

Rabatt bei Wiederholungen / Rabais de répétition
3 x: 5%, 6 x: 10%, 9 x: 15%, 12 x: 20%

Inserate-Annahmeschluss / Annonces-Délai d'insertion
Am 5. des Vormonats

Annonces Suisse romande

M.P.G.
Artisans 2
1217 Meyrin
Téléphone 022/782 47 47
Fax 022/782 01 01

Preise / Prix de vente

Inland / Suisse
Ausland / Etranger
Einzelnummer / Prix du numéro

Fr. 96. —

Fr. 120. —

Fr. 10. —

plus Porto / plus port

Studenten, Lehrlinge / Etudiants apprentis

halber Preis / demi tarif

Luftpost / Poste aérienne

Zuschlag / Surtaxe

Fr. 30. — / Fr. 60. —

Inhalt Sommaire

November 1993
Novembre 1993
91. Jahrgang
91e année

11 | 93

IBB Muttentz: 30 Jahre Abteilung Vermessungswesen Auf dem Weg zur Fachhochschule

K. Ammann: Editorial 603

Jubiläumsanlass

Th. Glanzmann: Grussadresse des Schulträgers und
Aufsichtsorgans der IBB 605

W. Bregenzer: Grussadresse der Eidg. Vermessungsdirektion 606

P. Gfeller: Grussadresse der akademischen Berufsverbände 607

K. Schibli: Grusswort der STV-Fachgruppe Vermessung und
Kulturtechnik 607

K. Ammann: Die Abteilung Vermessungswesen im Wandel 608

Jubiläums-Flash 611

Ausbildung heute

R. Gottwald: Die Ausbildung zum Vermessungsingenieur (HTL)
an der Ingenieurschule beider Basel 612

Projektarbeiten

M. Häberli: GPS-Ausbildung an der IBB 619

M. Brun, T. Steiner: Universelles Datenkonvertierungsmodul
Multi-Conv 620

K. Schuler: Photogrammetrische Erfassung des Abbaus eines
Steinbruchs 622

J. Dietiker: So sind wir mobil – Untersuchung zum
Mobilitätsverhalten von jungen Erwachsenen – Semesterarbeit
im Rahmen des Faches Verkehr, Strassen- und Bahnbau 624

Aus der Praxis

J. Gillmann: Absolventenportraits 626

Klasse V2: Dozenten immer freundlich grüssen! –
Ein Interview mit der Abschlussklasse 1993 629

K. Schibli: Die Fachgruppe Vermessung und Kulturtechnik des
Schweizerischen Technischen Verbandes FVK-STV stellt sich vor 630

Auf dem Weg zur Fachhochschule

K. Ammann: Auf dem Weg zur Fachhochschule 632

Rubriken / Rubriques

Veranstaltungen / Manifestations 635

Ausbildung, Weiterbildung / Formation, Formation continue 635

Mitteilungen / Communications 636

Berichte / Rapports 637

Recht / Droit 640

SVVK / SSMAF 640

VSVT / ASTG / ASTC 646

L+T / S+T 648

Lehrlinge / Apprentis 648

Firmenberichte / Nouvelles des firmes 648

Zum Umschlagbild:

Vor 30 Jahren wurde in Basel die Vermessungsabteilung des Techni-
kums beider Basel eröffnet. Entscheidend für eine praxisgerechte
Ausbildung der Studierenden sind motivierte, weiterbildungswillige
Dozenten aber auch eine moderne Infrastruktur, die dem Stand der
Wissenschaft und Technik entspricht. Es erstaunt deshalb nicht,
dass an der Ingenieurschule in allen wichtigen Ausbildungsberei-
chen wie Tachymetrie, GPS, Geoinformatik und Photogrammetrie
moderne Leica-Systeme im Einsatz sind.

Leica AG

Verkaufsgesellschaft, Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg

Page de couverture:

*A Bâle, la section Mensuration du Technicum des deux Bâles a été
créée il y a 30 ans. Pour accéder à une formation pratique optimale
des étudiants, il est crucial que les professeurs soient motivés et
qu'ils se perfectionnent eux-mêmes dans le domaine professionnel;
il est tout aussi important qu'une infrastructure correspondant au
niveau le plus récent de la science et de la technologie soit à la
disposition de chacun. A l'Ecole d'Ingénieurs, l'emploi des systèmes
Leica modernes dans les matières les plus importantes comme la
tachéométrie, GPS, la géoinformatique et la photogrammétrie, n'est
donc pas surprenant.*

Leica SA

Société de vente, Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens

Vermessung Photogrammetrie Kulturtechnik

Mensuration Photogrammétrie Génie rural ■

Ingenieurschule beider Basel
30 Jahre Abteilung Vermessungswesen
Auf dem Weg zur Fachhochschule

November 1993
Novembre 1993
91. Jahrgang
91e année

11 | 93

Jubiläum
30 Jahre
Abteilung
Vermessungswesen

VERMESSUNG

IBB INGENIEURSCHULE

BEIDER BASEL

RAV - KONFORME AUSWERTUNG
mit Auswertsoftware MAPIT