

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: 89 (1991)

Heft: 11: Historische Vermessungsinstrumente = Instruments de mensuration anciens = Strumenti storici di misurazione

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

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: 25.01.2026

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

Veranstaltungen Manifestations

ETH Zürich: Kulturtechnische Kolloquien

Rahmen

Ort:

ETH-Zürich (Zentrum), Sonneggstrasse 3, Maschinenlaboratorium, Auditorium H 44

Zeit:

Jeweils am Mittwoch Mitte Monat von 17:15–19.00 Uhr, während des Wintersemesters; anschliessend Aperitif im Dozentenfoyer der ETHZ (Dachgeschoss Hauptgebäude ETH-Zentrum)

Veranstalter:

Institut für Kulturtechnik

Leitung:

Prof. Dr. Dr. h. c. Ulrich Flury, Vorsteher und die Institutsleitung

Programm

Mittwoch, 13. November 1991

Scherversuche in durchwurzelten Böden (Forschungsprojekt am Institut für Kulturtechnik)

Ingenieur-Biologie in der Praxis

Referenten: Dr. S. Tobias, dipl. Ing. ETH., AGW Fachstelle für Bodenschutz, Zürich und T. Weibel, dipl. Forsting. ETH, Büro für Landschaftspflege, Horgen

Mittwoch, 11. Dezember 1991

Aktuelle Berggebietsproblematik – insbesondere im Hinblick auf Einflüsse der Europäischen Gemeinschaft (EG)

Regionale Entwicklungskonzepte der zweiten Generation

Referenten: Dr. J. Wyder, dipl. Ing.-Agr. ETH, Direktor der Schweizerischen Arbeitsgemeinschaft für die Berggebiete (SAB) und Dr. Th. Maissen, dipl. Ing.-Agr. ETH, Gemeindeverband Surselva (Graubünden)

Mittwoch, 15. Januar 1992

Pufferzonen gegen Stoffeintrag in nährstoffarmen Lebensräumen; Problemanalyse, Wissensstand, Bemessungsschlüssel

Referent: C. Stamm, dipl. Zool., Ökozentrum Schattweid, Steinhuserberg

Mittwoch, 12. Februar 1992

noch offen; wird zu gegebener Zeit publiziert

Planungen in der Gemeinde Näfels

An der Ingenieurschule Interkantonales Technikum in Rapperswil findet am 16. November 1991 die Diplomfeier von vier Abteilungen statt. An der Abteilung Siedlungsplanung haben die angehenden Raumplaner Studien über aktuelle raumplanerische Probleme in der Gemeinde Näfels gemacht. Die bearbeiteten Themen heißen:

- Verkehr,
- Versorgung,
- Kernplanung,
- Natur und Landschaft im Dorfgebiet,
- Quartierplanung Altweg,
- Tourismus im Oberseetal.

Die Diplomanden der Abteilung Siedlungsplanung haben ihr Studium als ausgebildete Hochbau-, Tiefbau-, Vermessungszeichner oder Maurer begonnen und werden nun als Siedlungsplaner HTL eine neue Tätigkeit aufnehmen in Büros von Raumplanern, Architekten, Bauingenieuren oder in einer öffentlichen Verwaltung.

Die Ausstellung der Diplomarbeiten ist am 16. November und vom 26. November bis zum 23. Dezember 1991 wie folgt geöffnet: Montag bis Freitag von 8.00 bis 20.00 Uhr, Samstag 8.00 bis 12.00 Uhr.

Unterhalt von Wald- und Güterstrassen

Die Professur für Forstliches Ingenieurwesen der ETHZ, die SIA-Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure, das Kreisforstamt Einsiedeln-Höfe und das Kantonale Meliorationsamt Schwyz führen mit Unterstützung des Sanasilva-Programmes am 25./26. Juni 1992 in Einsiedeln einen Weiterbildungskurs über den Unterhalt von Wald- und Güterstrassen durch.

Das Programm sieht Vorträge und Exkursionen zu folgenden Themen vor:

- Vertikalaufbau und Unterhalt
- Systematik, Planung, Organisation und Ausführung des Unterhalts
- Schadenbildung und Wiederinstandstellung
- Ausbau und Unterhalt von Naturstrassen
- Neuere Verfahren für die Ausführung des Unterhalts.

Ein entsprechender Kurs für die französisch- und italienischsprachige Schweiz hat bereits im Juni dieses Jahres in Delémont stattgefunden und ist auf sehr grosses Interesse und positives Echo gestossen.

Die definitive Kursausschreibung erfolgt im März 1992. Meliorations- und Forstämter sowie die Mitglieder der Fachgruppe aus der deutschsprachigen Schweiz werden im März 1992 das Kursprogramm mit Einladungen erhalten.

VSVT-Zentralsekretariat: ASTG secrétariat central: ASTC segretariato centrale:

Theo Deflorin
Montalinstr. 12, 7012 Felsberg
Tel. 081 / 21 24 71 Geschäft
Tel. 081 / 22 04 63 Privat

Stellenvermittlung Auskunft und Anmeldung:

Service de placement pour tous renseignements:

Servizio di collocamento per informazioni e annunci:

Alex Meyer
Sunnebühlstrasse 19, 8604 Volketswil
Tel. 01 / 820 00 11 G
Tel. 01 / 945 00 57 P

Ausbildung Weiterbildung Formation Formation continue

Fachausweise als Vermessungstechniker 1991 Certificats de technicien- géomètre de 1991

Aufgrund der bestandenen praktischen Fachprüfung in Bern wird den nachgenannten Kandidaten der Fachausweis als Vermessungstechniker erteilt:

Al la suite d'examens pratiques subis avec succès à Berne, le certificat de technicien-géomètre est délivré à Messieurs:

Aemisegger Daniel, geb. 1961,
8123 Ebmatingen

Andrea Rudolf, geb. 1965, 7416 Almens
Bayard Etienne, geb. 1964, 3960 Siders

Cachin Thierry, geb. 1963, 1608 Chefalles

Cavelti Roland, geb. 1963, 8610 Uster

Cherpillod Philippe, geb. 1962, 1800 Vevey

Del Ponte Marzio, geb. 1966, 6596 Gordola

Drees Michel, geb. 1963, 2540 Grenchen

Dupont Erik, geb. 1961, 1618 Châtel-St-Denis

Furter Peter, geb. 1962, 5603 Staufen AG

Gilg Martin, geb. 1962, 1700 Fribourg

Greber Patrick, geb. 1965, 6330 Cham

Jäggi Daniel, geb. 1965, 3600 Thun

Kamm Ueli, geb. 1964, 8005 Zürich

Meier Martin, geb. 1963, 8105 Regensdorf

Meyer Jean-Pierre, geb. 1963, 1084 Carouge

Rime Gérard, geb. 1965, 1630 Bulle

Seeli Ruedi, geb. 1962, 8450 Andelfingen

Steiger René, geb. 1965, 8600 Dübendorf

Suter Martin, geb. 1962, 8406 Winterthur

Tanzer Max, geb. 1961, 6340 Baar

Wenk Stefan, geb. 1965, 8610 Uster

Ziegler Ferdinand, geb. 1963, 6460 Altdorf

*Die Prüfungskommission
La commission d'examen*

ETH Zürich: Courses on groundwater management

13th International Course «Groundwater pollution by mineral oils and organic solvents»

March 2–6, 1992, ETH Hönggerberg, Zürich

Programme

Monday, March 2
Prof. Dr. T. Dracos, ETH Zürich, Switzerland:
«Physical properties»
Dr. F. Schwille, Koblenz, Germany:
«Experimental and field observations I»