

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: 84 (1986)

Heft: 11

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: 20.02.2026

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

Verzeichnis der Rubriken

Information

Veranstaltungen, Mitteilungen, Berichte / Manifestations, Communications, Rapports

Technik / Technique

Firmenberichte, Instrumentenkunde, Optoelektronik, Informatik / Nouvelles des firmes, Connaissance des instruments, Optoélectronique, Informatique

News

Recht / Droit, législation

Literatur / Bibliographie

Zeitschriften, Fachliteratur, Buchbesprechungen / Revues, Publications, Comptes rendus de nouvelles parutions

Leserbriefe / Courrier des lecteurs

Persönliches / Personalia

Ausbildung, Schulen / Education, Ecoles

Vereine, Behörden / Associations, Autorités

SVVK / SSMF
Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik / Société suisse des mensurations et améliorations foncières

VSVT / ASTG / ASTC
Verband Schweizerischer Vermessungstechniker / Association suisse des techniciens-géomètres / Associazione svizzera dei tecnici-catastali
SIA-FKV / SIA-GRG
Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure / Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs géomètres
STV-FVK / UTS-MGR
Fachgruppe für Vermessung und Kulturtechnik / Groupement professionnel en mensuration et génie rural

SGP / SSP
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie / Société suisse de photogrammétrie
BGS / SSP

Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz / Société Suisse de Pédologie

SGK / CGS
Schweizerische Geodätische Kommission / Commission géodésique suisse
V+D / D+M
Eidgenössische Vermessungsdirektion / Direction fédérale des mensurations cadastrales

L+T / S+T
Bundesamt für Landestopographie / Office fédéral de topographie
KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter / Conférence des services cantonaux du cadastre
KKMA / CSCAF

Konferenz der Amtsstellen der Kantonalen Meliorationsämter / Conférence des services chargés des améliorations foncières
Lehrlinge / Apprentis
Internationale Organisationen / Organisations internationales

Letzte Letzte Letzte Letzte

Bücher Livres

Karl Andreas Edlinger (Hrsg.):

Der Ingenieur, der hat's heut schwer

328 Seiten, Paul Neff Verlag, Wien,
Fr. 27.50

Gerade rechtzeitig beziehungsweise noch etwas zu früh zum grossen Jubiläum des SIA-Vereins ist ein Buch erschienen, das auf unterhaltende Art Technik-Geschichten von 28 Autoren aus 15 Ländern vereint. Darunter sind bekannte (Kafka, Saint-Exupéry, Max von der Grün u.a.) und weniger bekannte Autoren unseres Jahrhunderts mit realistischen, unheimlichen, spannenden, humoresken, satirischen aber auch lehrreichen Texten vertreten. Im unerschöpflichen und komplexen Thema befassen sie sich mit dem Menschen und der Technik, Standortbestimmungen, Skepsis, Fortschrittglaube, Umweltproblemen, Verantwortung, Vernunft und Verstand. Nicht alle Beiträge werden dem Titel des Buches gerecht, denn da und dort scheint es der Ingenieur und Techniker auch leicht zu haben. Da die einzelnen Geschichten keinen Zusammenhang haben, liest sich das Buch bequem in Stücken. Es kann jedem Ingenieur empfohlen werden, der sich wieder einmal Gedanken zur Technik mit allen ihren Vor- und Nachteilen für Mensch, Tier und Pflanze machen will.

Dies kann in der heutigen Zeit sicher nicht schaden, auch wenn unser Fachgebiet im Vergleich zum anderen Teil einer eher «sanften Technik» ist. Übrigens: Auch die Kulturtechnik im weiteren Sinn ist vertreten!

Wäre das Buch ein Weihnachtsgeschenk für Sie?

F. Zollinger

Die Diplandanden der Abteilung Siedlungsplanung haben ihr Studium als ausgebildete Hochbau-, Tiefbau-, Vermessungszeichner oder Maurer begonnen und werden nun als Raumplaner mit dem Titel «Siedlungsplaner HTL» ihre Tätigkeit aufnehmen in Büros von Raumplanern, Architekten, Bauingenieuren oder in einer öffentlichen Verwaltung.

Die Ausstellung ist bis zum Jahresende täglich von 8.00 bis 20.00 geöffnet.

Ausnahme: Samstag 8.00 bis 12.00, Sonntag geschlossen.

Veranstaltungen Manifestations

ITR: Ausstellung von Diplomarbeiten über Raumplanung

Am Interkantonalen Technikum (Ingenieurschule) in Rapperswil findet am 15. November 1986 die Diplomfeier statt. Gleichzeitig wird die Ausstellung der Diplomarbeiten von sechs verschiedenen Abteilungen eröffnet. An der Abteilung Siedlungsplanung haben die angehenden Raumplaner Studien über Bebauung, Erschliessung und Verkehr in der Gemeinde Hombrechtikon ZH gemacht. Die bearbeiteten Themen heißen:

- Quartierplanungen für die Gebiete Grossacher, Inner Langenriet und Sunnenfeld,
- Verkehrsleitbild für Hombrechtikon mit Beiträgen zu den Themen Bus, Verkehrsberuhigung und Gestaltung des Strassenraumes im Gebiet Trobel.