

# Verzeichnis der Rubriken

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **87 (1989)**

Heft 12

PDF erstellt am: **18.05.2024**

## **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.

# Verzeichnis der Rubriken

Forum RAV / Tribune REMO

Information

Veranstaltungen, Mitteilungen, Berichte / Manifestations, Communications, Rapports

Technik / Technique

Instrumentenkunde, Optoelektronik, Informatik /  
Connaissance des instruments, Optoélectronique, Informatique

News

Recht / Droit

Literatur / Bibliographie

Zeitschriften, Fachliteratur / Revues, Publications

Leserbriefe / Courier des lecteurs

Persönliches / Personalia

Ausbildung, Weiterbildung / Education, Formation continue

Vereine, Behörden / Associations, Autorités

SVVK / SSMAF

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

VSVT / ASTG / ASTC

Verband Schweizerischer Vermessungszeichner / 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

SGPBF / SSPIT

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie, Bildanalyse und  
Fernerkundung / Société suisse de photogrammétrie, d'analyse d'image et  
de télédétection

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 mensura-  
tions cadastrales

L+T / S+T

Bundesamt für Landestopographie / Office fédéral de topographie

KKVA / CSCC

Konferenz der Kantonalen Vermessungsämter / Conférence des services  
cantonaux du cadastre

KAFM / CSCAF

Konferenz der Amtsstellen für das Meliorationswesen  
Conférence des services chargés des améliorations foncières

Zeitschriftenkommission / Commission de la revue

Lehrlinge / Apprentis

Internationale Organisationen / Organisations internationales

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

Letzte . . . . . Letzte . . . . . Letzte . . . . . Letzte

## Génie Rural à l'EPFL: «New Look»

Le Département de génie rural et géomètre de l'EPFL a mis en vigueur un nouveau plan d'études lors de la rentrée académique 88/89. Celui-ci est articulé autour d'une formation en génie rural et offre à l'étudiant, dès sa 3e année, deux orientations complémentaires à choix, l'une en «environnement», l'autre en «mensuration» (voir MPG 8/88).

Afin de mieux faire correspondre la dénomination de ce département à ses activités et à ses structures, les modifications suivantes ont été apportées et approuvées par toutes les instances officielles. Dès le 1er octobre 1989, notre département s'appelle «**Département de génie rural**» (DGR). Il dispense un enseignement à une section d'étudiants en «**Génie rural, environnement et mensuration**» (GREM). Cette dernière énumération met bien en évidence les trois domaines de formation offerts (modification de l'Ordonnance sur les Ecoles polytechniques fédérales décidée par le Conseil fédéral le 25 septembre 1989).

Dès janvier 1992, les étudiants ayant achevé avec succès leurs études au DGR, recevront le titre d'«**Ingénieur du génie rural**» et leur diplôme portera l'une des deux mentions «**Environnement**» ou «**Mensuration**», selon la spécialisation choisie. Il est à remarquer que seuls les ingénieurs titulaires du diplôme avec mention «Mensuration» auront la formation théorique leur donnant un accès direct à l'examen du brevet fédéral d'ingénieur géomètre.

Enfin et pour éviter toute confusion avec le nouveau nom du département, il a été nécessaire de modifier celui de l'Institut de génie rural, qui s'appelle désormais «**Institut d'aménagement des terres et des eaux**» (IATE). Cet institut, avec ceux des Mensurations (IM) et du Génie de l'environnement (IGE), forment le Département de génie rural de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne.

A. Miserez