

Patentierung von Ingenieur-Geometern = Ingéniwurs géomètres officiels patentés

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **69 (1971)**

Heft 11

PDF erstellt am: **22.06.2024**

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.

Neuer Direktor des ORL Instituts

Der Präsident der ETH Zürich, Prof. H.H. Hauri, hat zum Direktor des ORL Institutes Prof. Th. Weidmann ernannt. Kollege Weidmann wird seine Lehrtätigkeit als Dozent für Kulturtechnik, insbesondere Güterzusammenlegung und Planung, beibehalten.

Wir freuen uns über diese Wahl und gratulieren Prof. Weidmann zu seiner neuen, allerdings zusätzlichen Tätigkeit. Mit Planung befassen sich in letzter Zeit in vermehrtem Maße Fachleute verschiedenster Richtungen. Dabei vergißt man aber oft, daß gerade der Kulturingenieur und der Ingenieur-Geometer aufgrund seiner Ausbildung und mit seiner Verbundenheit mit Grund und Boden sowie durch seine Tätigkeit mit Gesamtmeliorationen, Güterzusammenlegungen, Baulandumlegungen, Erschließung von Bergzonen u. a. m., der eigentliche Gestalter und Ausführende von Planungen aller Art ist.

Hans Braschler

Patentierung von Ingenieur-Geometern Ingénieurs géomètres officiels patentés

Auf Grund der bestandenen Prüfungen wurde den nachgenannten Herren der Ausweis als «Patentierter Ingenieur-Geometer» erteilt:
Ensuite d'examens subis avec succès, la patente d'«ingénieur géomètre officiel» a été délivrée à MM.:

- Andreetti Rolf, von Zürich
- Andres Hans Jörg, von Wynau
- Beusch Christian, von Buchs SG
- Brunner Kurt, von Aesch LU
- Frei Jörg, von Würenlingen
- Guillaume Pierre, de Vuisternens devant Romont
- Haller Rudolf, von Zürich
- Hegetschweiler Kurt, von Schaffhausen und Ottenbach ZH
- Hodler Jean, de Gurzelen BE
- Husmann Xaver, von Malers
- Kauter Bernhard, von St. Gallen
- Leuener Werner, von Sennwald SG
- Wasser Jean-Claude, de Genève
- Weidmann Rudolf, von Laufen-Uhwiesen und Winterthur
- Weilenmann Rudolf, von Volketswil
- Wohnlich Peter, von Neukirch-Egnach
- Zemp Robert, von Rothenburg und Uffikon

Bern, den 18. Oktober 1971

Berne, le 18 octobre 1971

Eidgenössisches
Justiz- und Polizeidepartement
Département fédéral
de justice et police