

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **67 (1969)**

Heft 9

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

dargestellt. Eine Analyse der Entwässerungsnetze (Netztyp, Graben-
größe, Netzdichte, wasserwirtschaftliche Bedeutung, Zweckbestimmung
und Hydraulik) bringt zahlreiche Klarstellungen und Hinweise auf land-
wirtschaftliche und konstruktive Gesichtspunkte. Querprofile und deren
Ausbauformen sowie Hindernisse im Trassé werden unter dem Blick-
winkel des Maschineneinsatzes erörtert. Ein Kapitel «Einteilung der
Geräte» stellt die konstruktiven Lösungen entsprechend den vielfältigen
Anforderungen vor. Den Schluß bildet der Abschnitt «Durchführung der
Rationalisierung» mit Beispielen für Unterhaltspläne, Gerätewahl und
Kosten.

Teil II: «Maschinen und Geräte», gliedert nach den zu leistenden
Arbeiten (Mähen/Krauten, Fördern und Mähen, Fördern, Räumen und
Fördern usw.) und stellt hiezu mehr als 50 in verschiedenen Ländern
Europas entwickelte Geräte mit allen technischen und ökonomischen
Daten vor. Diese Geräte wurden in der Praxis und in besonderen Ver-
suchen geprüft.

Die vorliegende Veröffentlichung des Deutschen Kuratoriums für
Kulturbauwesen wäre auch in der Schweiz im Stadium der Projektierung
von Entwässerungs- und Vorflutanlagen gleicherweise wie bei der Ver-
waltung bestehender Werke von Nutzen. Die preiswerte, sehr übersicht-
liche und gründliche Schrift ist deshalb der Meliorationspraxis bestens zu
empfehlen.

H. Grubinger

Adresse des Autors

F. Kern, Reg. Verm. Assessor, Hessisches Landesvermessungsamt,
Schaperstraße 16, 62 Wiesbaden 1

Sommaire

SSP: Convocation à l'Assemblée d'automne 1969 – *F. Kern*: Le choix
des poids et des dimensions dans les calculs de compensation – Commu-
nication du groupe professionnel des ingénieurs ruraux SIA – Information
de la SSMAF – Avis pour les membres – Nécrologue – Revue de livre –
Adresse de l'auteur.

Redaktion: Vermessungswesen und Photogrammetrie: Prof. Dr. F. Kobold, Institut für Geodäsie und Photo-
grammetrie der ETH, 8006 Zürich, Chefredaktor
Kulturtechnik: Dr. Hans Lüthy, Dipl.-Ing., 3084 Wabern bei Bern, Seftigenstraße 345
Planung und Aktuelles: Dipl.-Ing. E. Bachmann, 4000 Basel, Paßwangstraße 52
Redaktionsschluß am 17. jeden Monats

Insertionspreis ab 1. Jan. 1969: Inland 55 Rp., Ausland 60 Rp. per einspaltige Millimeterzeile. Bei Wiederholungen Rabatt.
Schluß der Inseratenannahme am 6. jeden Monats
Abonnementspreis: Schweiz Fr. 25.—; Ausland Fr. 30.— jährlich

Expedition, Administration und Inseratenannahme: Druckerei Winterthur AG, 8401 Winterthur, Telephone (052) 29 44 21