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: 77 (1979)

Titelseiten

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: 09.12.2025

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

Vermessung Photogrammetrie Kulturtechnik Mensuration Photogrammétrie Génie rural

77. Jahrgang 77^e année

Herausgeber/Editeur

Schweizerischer Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik (SVVK)/Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie (SGP)/ Société suisse de photogrammétrie (SSP)

SIA Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV)/ Groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et des ingénieurs-géomètres SIA (GRG)

Verband Schweizerischer Vermessungstechniker (VSVT)/ Association suisse des techniciens-géomètres (ASTG)

STV Fachgruppe der Geometer-Techniker HTL (FGT)/ UTS Groupement professionnel des géomètres-techniciens ETS (GPG)

P22 172

Sto.

Inhaltsverzeichnis 1979

Originalaufsätze	Heft / Seite	He	ft / Seite
K. Rinner: Entwicklungstendenzen in der Photogramm	00	A. Frank: Datenbanken	7-8/205
trie	1/1	A. Jeanneret: Le puits des Portes des Chaux (Canton de	7 0/200
A. Miserez: Détermination géodésique des déformatio d'un barrage avec le théodolite DKM2-AM		Neuchâtel) A. Miserez: Le relevé du forage des Portes des Chaux	9/225 9/226
H. Aeschlimann: Messen der Kippachsneigung mit de Kern DKM2-AM		O. Katowski: Wild N3 – ein neues Libellen-Präzisionsnivellier für Geodäsie und Industrievermessung	9/229
J. Höhle: Der (intelligente) Digitalzeichentisch – ei		H. Hügli: Vom Geländemodell zum Geländebild: Die	
Neuerung für die photogrammetrische Direkt-Kartierun H. Braschler: Zum Abschluss der Melioration der Sa.	ng 2/25	Synthese von Schattenbildern N. F. Danial: Die Zentral- und Diagonalenbedingungen in	10/245
ebene	2/30	ebenen Streckennetzen	10/249
W.Keller: Das Programmsystem HELMERT/77 z Berechnung allgemeiner geodätischer Netze	zur 2/34	Von der Grundbuchvermessung zum Landinformations- system. Bericht der Kommission (Mehrzweckkataster)	
M. J. M. Bogaerts: Die Bedeutung von Landinformation	ns-	des SVVK	10/258
systemen für das Vermessungswesen H.R. Haegi: Ein Leitbild für die Zukunft der Landw	3/45	De la mensuration cadastrale à un système d'informa- tion du territoire. Rapport de la commission (Cadastre	
schaft	3/47	polyvalent) de la SSMAF	10/265
R. Werder: Wege zu neuen Lösungen bei Melioratione	n 3/51	U. Müller: Die Tieflockerung: Ein Meliorationsverfahren	11/201
A. Orban: Ein neues Koinzidenz-Okular zur Azimutk stimmung mit Sonnen-Beobachtung	3/52	zur Sanierung staunasser Böden R. Conzett, H. Matthias: Gedanken zu Fehlergrenzen der	11/281
K. Kraus: Moderne Orthophototechnik	4/65	amtlichen Vermessung	11/286
H. Dupraz, W. Niemeier: Un critère pour l'analyse d réseaux géodésiques de contrôle	des 4/70	A. Carosio: Robuste Ausgleichung EDV-Konzepte in der Parzellarvermessung	11/293 12/305
H. Matthias: Strukturen und Organisation bei der Einfü	üh-	Conception générale de l'emploi de l'informatique pour	
rung von interaktiven numerisch-graphischen Systeme	en 4/76	la mensuration cadastrale	12/316
50 Jahre VSVT – Jubiläumsschrift zum 50jährig Bestehen des Verbandes Schweizerischer Verme	es-	H. Braschler: Die (schlimmen) Meliorationen	12/327
sungstechniker	5/97	Autonomolobulo	
E. Graf: Origine et développement de notre profession E. Rothe: Das Vermessungswesen in der Schweiz	5/101 5/110	Autorenverzeichnis	
E. Kocherhans: Reminiszenzen aus den ersten Jahr	ren	H. Aeschlimann: Messen der Kippachsneigung mit dem	
des VSVT	5/111	Kern DKM2-AM K. Ammann: Was bietet das HTL-Studium dem Vermes-	1/6
E. Graf: Entstehung und Entwicklung unseres Berufsstades	5/112	sungszeichner?	5/133
J. Frischknecht: Wie ich den Verband erlebte	5/121	M. J. M. Bogaerts: Die Bedeutung von Landinformations-	
H. Rechsteiner: Erlebnisse aus der sogenannt gut alten Zeit	en 5/123	systemen für das Vermessungswesen H. Braschler: Zum Abschluss der Melioration der Saar-	3/45
E. Rothe: Qu'offre l'ASTG à ses membres?	5/124	ebene	2/30
Was bietet der VSVT seinen Mitgliedern?	5/125	Die (schlimmen) Meliorationen Correio: Rebuste Auggleichung	12/327
Berichte aus den Sektionen K. Ammann: Was bietet das HTL-Studium dem Verme	5/127 es-	A. Carosio: Robuste Ausgleichung Conception générale de l'emploi de l'informatique pour	11/293
sungszeichner?	5/133	la mensuration cadastrale	12/316
H. Witzig: Vom Vermessungszeichner zum Siedlungsp ner	la- 5/133	R. Conzett, H. Matthias: Gedanken zu Fehlergrenzen der amtlichen Vermessung	11/286
E. Kocherhans: Stellenvermittlung – Heiratsvermittlung	5/135	N. F. Danial: Die Zentral- und Diagonalenbedingungen in	
H. Dupraz: La géodesie et les satellites	6/165	ebenen Streckennetzen	10/249
K. Seidel, F. Tomamichel, J. Lichtenegger: Entstehuleiner Satellitenbildkarte	ng 6/172	H. Dupraz: La géodésie et les satellitesH. Dupraz, W. Niemeier: Un critère pour l'analyse des	6/165
H. Schmid: Über den Wandel der geometrischen-alg		réseaux géodésiques de contrôle	4/70
braischen Modellvorstellung in der Photogrammet	rie	EDV-Konzepte in der Parzellarvermessung	12/305
unter dem Einfluss computergestützter Auswerteverfaren	ah- 7-8/197	A. Frank: Datenbanken J. Frischknecht: Wie ich den Verband erlebte	7–8/205 5/121