Inhalt

	Seite
Daten aus dem Leben von UnivProf. DrIng. h. c. Dr. Erik ARNBERGER	ΧI
Veröffentlichungen von UnivProf. DrIng. h. c. Dr. Erik Arnberger	xv
Ingrid Kretschmer: Der Weg zur und mit der Kartographie — der wissenschaftliche Lebensweg des Jubilars	ХХХ
Ingrid Kretschmer: Theoretische Kartographie — Einführung in das Rahmenthema	1
Werner Witt: Theoretische Kartographie — ein Beitrag zur Systematik	15
Haruko Kishimoto: Räumliche Transformation in der Kartographie	39
Waldo R. Tobler: Numerischef Zutritt zu Kartennetzen	51
Fritz Kelnhofer: Kartennetzberechnung mittels einfacher Computerprogramme — dargelegt an Beispielen abstandstreuer und flächentreuer Kegelentwürfe	65
Victor Dumitrescu: Kosmographische Perspektivprojektionen — das mathematische Modell der Weltraumphotographien	91
Wolfgang PILLEWIZER: Hochgebirgskartographie und Orthophototechnik	107
Thomas K. Peucker: Die Strukturen der digitalen Erfassung und Darstellung topographischer Oberflächen	125
Friedrich Töpfer: Zur Untersuchung der Exponentialverteilung von Flußnetzen	141
Karl-Heinz Meine: Zur Struktur und zur Form der Generalisierung des Siedlungsbildes	163
Lech RATAJSKI: Informations verlust und Informations gewinn durch kartographische Kommunikation	217
Derek H. Maling: Kartometrie — die vernachlässigte Disziplin?	229
Joel L. Morrison: Ein Beitrag zu einer funktionellen Definition der Kartographie als Wissenschaft mit Betonung des Kartenlesens	247
Cornelis Koeman — Günter Schilder: Ein neuer Beitrag zur Kenntnis der niederländischen Seekartographie im 18. Jahrhundert	267