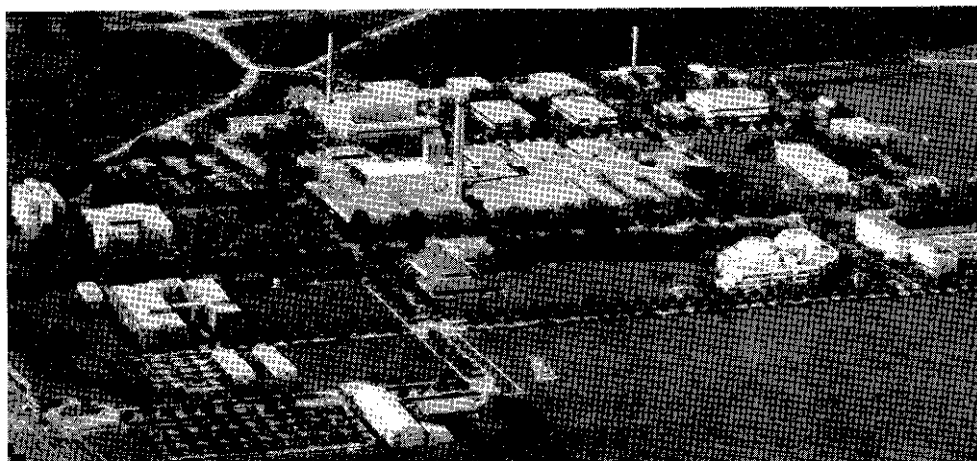




Professor Antonius Kettrup
anlässlich seines 60. Geburtstages

Professor Dr. Antonius Kettrup vollendet am 26. März 1998 sein 60. Lebensjahr. Zu diesem Anlaß möchten ihm einige seiner Freunde, Kollegen und das Redaktionskollegium des 'Journal of Thermal Analysis and Calorimetry' in dieser Sonderheft Beiträge zu Anwendungen der Methoden der Thermischen Analyse und Kalorimetrie widmen.

Professor Kettrup hat sowohl methodisch als auch anwendungsseitig viel zur Entwicklung der Thermischen Analyse und Kalorimetrie beigetragen. Sowohl in seiner Zeit als Hochschullehrer an der Universität Paderborn als auch als Inhaber des Lehrstuhls für Umweltchemie an der Universität München und als Direktor des Instituts für Ökologische Chemie des Forschungszentrums für Umwelt und Gesundheit in Neuherberg erwarb er sich bemerkenswerte Verdienste um die praxisnahe Anwendung der Methoden der Thermischen Analyse, insbesondere in ihrer simultanen Kopplung mit gasanalytischen Techniken



Mit diesem Sonderheft gratulieren wir zum 60. Geburtstag und wünschen noch viel Erfolg für die Arbeiten, die er sich auf den Gebieten der Thermischen Analyse und Kalorimetrie noch vorgenommen hat, sowie Gesundheit und Freude für ihn und seine Familie, und nicht zuletzt eine weiterhin erfolgreiche und gute Zusammenarbeit in oben genanntem Kreise.

Unser Dank gilt allen, die uns mit einem Beitrag bei der Gestaltung dieses Sonderheftes des Journal of Thermal Analysis and Calorimetry unterstützten und damit zum Gelingen beigetragen haben.



H. Utschick



W. Ludwig



V. Krämer

Guest Editors

The Editor-in-Chief is greatly indebted to the Guest Editors who have refereed the papers published in this issue.