

SIMPOZIJ "GEODESY FOR GEOTECHNICAL AND STRUCTURAL ENGINEERING"
Eisenstadt 20.-22. travanj 1998.

U organizaciji specijalne komisije SC4 Međunarodne asocijacije za geodeziju (IAG) i uz sponzorstvo FIG povjerentava 5 i 6, Savezne komore inženjera i arhitekata Austrije te austrijske udruge geodeta organiziran je simpozij "Geodesy for Geotechnical and Structural Engineering". Simpozij će se održati 20.-22. travnja 1998. godine u Željeznom kraj Beča.

Predsjednik znanstvenog odbora simpozija, prof. Heribert Kahmen (predsjednik IAG SC4), i članovi iz 13 zemalja pozivaju sve zainteresirane autore da pošalju svoje priloge u sažetom obliku, ne više od jedne stranice (A4) do 3. listopada 1997. godine. O prihvaćanju rada autori će biti obaviješteni do 7. studenoga 1997., a rok za primanje definitivnih radova je 6. veljače 1998. godine. Službeni jezik simpozija je engleski.

Stručni program simpozija, za koji se mogu prijaviti radovi, bavit će se ovim temama:

1. *Mobile Multi-Sensor Systems (Organizer: Naser El-Sheimy, Canada)*
2. *Building Structures as Kinematic Systems (Organizer: G. Mentes, Hungary)*
3. *High Precision Alignment Systems*
4. *Geometrical Investigation of Spatial Geodetic Problems (Organizer: Th. Wunderlich, Austria)*
5. *Geotechnical Exploration Strategy (Organizer: E. Brückl, Austria)*
6. *Traffic Guidance and Control (Organizer: W. Möhlenbrink, Germany)*
7. *GIS Technology for Geodesy and Geophysics (Organizer: Frank, Austria)*

Daljnje informacije mogu se dobiti u uredništvu Geodetskog lista ili izravno od organizatora na adresi:

Symposium on Geodesy for Geotechnical and Structural Engineering
 Institute for National Survey and Engineering Geodesy 127/2
 Vienna Technical University
 Gußhausstraße 27-29
 A-1040 Vienna
 AUSTRIA

International Association of
IAG
 Geodesy - Special Commission SC4

First Announcement
 Preliminary Invitation
 and
 Call for Papers

**Symposium
 on
 Geodesy for Geotechnical
 and Structural Engineering**



*Eisenstadt bei Wien
 April 20-22, 1998*

Organized by: IAG Special Commission SC4
 Co-Sponsored by: FIG Commission 5 & 6
 Bundeskammer der Architekten und Ingenieurkonsulenten
 (Bundeskammer für Vermessungswesen)
 Österreichische Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation

Miodrag Roić