

**R. Harbeck (Hrsg.)**

**DAS GEOINFORMATIONSSYSTEM ATKIS UND SEINE NUTZUNG IN WIRTSCHAFT UND VERWALTUNG**

Od 15. do 16. lipnja 1994. održan je u Bonn-Bad Godesbergu simpozij Radne zajednice njemačkih geodetskih uprava (Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen – Adv) pod nazivom Adv-Symposiums ATKIS. U ovoj knjizi na ukupno 187 stranica i sa sedam priloga u boji objavljeni su svi referati s tog simpozija. Izdavač knjige je Adv, a knjigu je otisnuo i distribuirao je Landesvermessungsamt Nordrhein-Westfalen, Postfach 20 50 07, 53170 Bonn (ISBN 3-89439-701-2).

Nakon uvoda izdavača Rolfa Harbecka i pozdravnih riječi dr. Maxa Engelsbergera i Klaus Barwinskoga, svih sedamnaest referata svrstano je u pet odjeljaka. Navodimo naslove odjeljaka i svih referata.

**ATKIS – Uvod u stanje**

- R. Harbeck: Pregled koncepcije, ustroja i ponude podataka geoinformacijskog sustava ATKIS  
E. Kophstahl: Pregled primjena geoinformacijskoga sustava ATKIS – koncepcija integracije podataka

**Integracija tematskih podataka s osnovnim geopodacima ATKIS-a**

- H. Harbauer: Mogućnosti rješenja s Intergraphovim sustavima  
H. Steufmehl: Mogućnosti rješenja s ALK-GIAP  
J. Dasing: Mogućnosti rješenja sa SICAD-OM  
R. Bachhuber: Mogućnosti rješenja s ARC/INFO-m

**Primjene osnovnih geopodataka ATKIS-a**

- R. Hafender: Integracija podataka ATKIS-a u Topografski informacijski sustav njemačke vojske TOPIS  
W. Laux: Primjena topografskoga modela ATKIS-a za statističku obradu plana namjene površina  
J. Bömelburg: Zaštita tla i voda primjenom podataka ATKIS-a

**Primjena ATKIS-a u upravi**

- M. Müller: Primjena podataka ATKIS-a u informacijskom sustavu okoliša Baden-Württemberg  
T. Schulze: Primjene ATKIS-a u okruženju Osnabrück  
W. Wilking: Razmišljanja o preinaci katastra prostornog uređenja u pokrajini Nordrhein-Westfalen na osnovne geopodatke ATKIS-a  
E. Herdeg: Pravni uvjeti i naplate pri upotrebi podataka ATKIS-a i drugih geotopografskih podataka

- W. Bor: Izrada plana namjene površina na osnovi podataka ATKIS-a  
M. Endrullis: Izrada i održavanje digitalnih topografskih i kartografskih modela geoinformacijskoga sustava ATKIS

#### **ATKIS – Izgledi u budućnosti**

R. Borchert: Produkcijaska obilježja i osiguranje kvalitete podataka ATKIS-a

H. Brüggemann: Pogledi na budućnost geoinformacijskoga sustava ATKIS

Naslov ove knjige preveden na hrvatski glasi Geoinformacijski sustav ATKIS i njegova primjena u gospodarstvu i upravi. ATKIS dolazi od Amtliches Topographisch-Kartographisches Informationssystem što u prijevodu znači Službeni topografsko-kartografski informacijski sustav.

Budući da su na inicijativu Državne geodetske uprave Republike Hrvatske već prije tri godine počele u nas predradnje za stvaranje Službenoga topografsko-kartografskoga informacijskog sustava (STOKIS) prema uzoru na njemački ATKIS, to je ova knjiga u kojoj je dan pregled dosadašnjih rezultata i pogled u budućnost ATKIS-a za hrvatske geodete posebno vrijedna.

*Nedjeljko Frančula*