

**AGIT'93 - VIERTES SALZBURGER "SYMPOSIUM FÜR  
ANGEWANDTE GEOGRAPHISCHE INFORMATIONSTECHNOLOGIE"  
Salzburg, 8. bis 10. Juli 1992**

Josef STROBL und Franz DOLLINGER, Salzburg\*

Zu Sommerbeginn 1992 trafen einander wiederum mehr als 300 Teilnehmer zum nun schon traditionellen jährlichen GIS-Anwendersymposium an der Universität Salzburg. Den Veranstaltern (Institut für Geographie, Amt der Landesregierung und Salzburger Institut für Raumforschung und Wohnen) standen die Räumlichkeiten der naturwissenschaftlichen Fakultät in Freisaal wieder als ideales Forum für Fachvorträge, für eine Systemanbieter-Ausstellung, für Kurzurse zur fachlichen Fortbildung, Workshops und Diskussionsrunden sowie für gesellschaftliche Veranstaltungen zur Verfügung.

Das wissenschaftliche Programm umfaßte – zentriert auf die Anwenderperspektive Geographischer Informationsverarbeitung – insgesamt ca. 40 Beiträge zu methodischen und angewandten Themen in den Bereichen räumliche Analytik, Fernerkundung, Kartographie und Geostatistik. Den größten Anteil hatten dabei Anwendungsberichte und Fallstudien in den Themenbereichen Umweltanalyse, Klimamodellierung, kommunale Systeme und Regionalplanung.

Besonderes Interesse fanden ein Vortragsblock zur Trassenplanung von Österreichs neuen Hochleistungsbahnstrecken, mehrere Beiträge zur Dokumentation des Standes der Anwendung von Geographischen Informationssystemen (GIS) in ehemaligen Ostblockstaaten und die Fragenkreise Umwelt – Ökologie – Wasserwirtschaft. Auffällig war der hohe Anteil von Beiträgen, die sich mit der Integration von Technologien unterschiedlicher Herkunft befaßten: GIS, Computerunterstütztes Entwerfen (CAD) und Fernerkundung sind zunehmend komplementäre Ansätze, die nur in flexibler Kombination den Anforderungen der Bedarfsträger gerecht zu werden in der Lage sind. Gerade zur Erzielung von Fortschritten in diesem kooperativen Bereich sind interdisziplinäre Tagungen wie das jährliche AGIT-Symposium ein unentbehrliches Instrument.

\* Univ.-Ass. Dr. Josef Strobl, Institut für Geographie der Universität Salzburg - Dr. Franz Dollinger, Amt der Salzburger Landesregierung, beide A-5020 Salzburg, Hellbrunnerstr. 34

Der größte Teil der Beiträge lag zu Beginn des Symposiums im Tagungsband vor, der als Band 18 der "Salzburger Geographischen Materialien" erschienen ist und noch über das Institut für Geographie der Universität Salzburg bezogen werden kann. Ein Blick in diesen Band mag Neueinsteigern die notwendige erste Orientierung und Motivation verschaffen, die nächstjährige Veranstaltung entsprechend den Intentionen der Veranstalter für sich selbst zu nutzen: Als Gelegenheit für den Erfahrungsaustausch mit Fachkollegen, zum Kennenlernen neuer Entwicklungen und Angebote und zur persönlichen Fortbildung in dem sich so rasch weiterentwickelnden Gebiet der Geographischen Informationsverarbeitung.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Österreichischen Geographischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1992

Band/Volume: [134](#)

Autor(en)/Author(s): Strobl Josef

Artikel/Article: [Agit'93 - viertes Salzbrger "Symposium für Angewandte geographische Informationstechnologie" 281-282](#)