

GeoTalk 4



DAS NETZWERK FÜR INNOVATIVE NAVIGATIONSLSÜNGEN

giscluster.at
Salzburg

Donnerstag 07. April 2011

Beginn: 18:00 - ca. 20:00 Uhr

Ort: Fortbildungsinstitut der Bayerischen
Polizei, Zwieselstraße 1, 83404 Ainring

Weitere Infos unter: www.geotalks.at — kostenfreie Anmeldung per e-mail an: dirk.schmidt@dialogis.de

Geoinformation für Einsatzkräfte in Echtzeit Moderation: Dirk Schmidt, DIALOGIS

- EPSweb: Wieviel ‚Geo‘ benötigen Einsatzprotokolle? (Peter Starnecker, Fortbildungsinstitut der Bayerischen Polizei)
- SatNav-Lösungen für online Lagekarten im Feuerwehreinsatz - was bringt Galileo? (Andreas Trattler, ICHNOS GmbH i.G.)
- Das Projekt G2real: Neue Ansätze für ein integriertes aktuelles Lagebild (Manfred Mittlböck, Forschungsstudio iSPACE)
- Echtzeit-Satellitendaten für den Einsatzfall (Alexander Mager, ZKI/DFD/DLR)
- Automatisierte Bereitstellung von Geoinformation im Katastrophenfall (Dirk Tiede u. Stefan Lang, ZGIS)

Im Anschluß: Diskutieren und Netzwerken bei Bier & Brezen