

ALPASS – Passives seismisches Monitoring im Bereich der Ostalpen Datenerfassung und erste Ergebnisse

A. Lambrecht, U. Mitterbauer, H. Hausmann, W. Loderer, M. Behm & E. Brückl

Institut für Geodäsie und Geophysik, Technische Universität Wien, Gusshausstrasse 27-29/1282,
A-1040 Wien Österreich (anja@luna.tuwien.ac.at)

Ergänzend zum Vortrag: „**ALPASS – Passives seismisches Monitoring im Bereich der Ostalpen Problemstellung und Aufbau des Experiments**“ wird auf die Datenerfassung eingegangen. So wurden unterschiedliche Typen von Geräten verwendet, die Daten der unterschiedlichsten Formate lieferten. Weiterhin werden erste Ergebnisse präsentiert.