

## Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.

---

### CESTOVNÍ ZPRÁVA ZE ZAHRANIČNÍ PRACOVNÍ CESTY

#### A) Základní informace

1. Místo pracovní cesty:  
Bundesamt für Kartographie und Geodäsie, Fundamental Station Wettzell,  
Koetzing
2. Termín pracovní cesty:  
22. – 25. 1. 2013
3. Název navštívené akce:  
Regional Comparison of Absolute Gravimeters, Wettzell 2013
4. Účastníci cesty:  
Ing. Vojtech Pálinkáš, Ph.D., VÚGTK, v.v.i.i  
Ing. Jakub Kostelecký, Ph.D., VÚGTK, v.v.i.
5. Cíle ZPC:  
Účast na regionálním srovnávacím měření absolutních gravimetrů na  
Geodetické observatoři Wettzell v Německu
6. Seznam příloh:  
Nejsou žádné přílohy
7. Schválení cestovní zprávy: Ing. Karel Raděj, CSc.  
ředitel VÚGTK, v.v.i.
8. Datum schválení CZ:

B) **Program zahraniční pracovní cesty:**

Ve dnech 22. – 25. 1. 2013 se konalo regionální srovnávací měření absolutních gravimetrů na Geodetické observatoři Wettzell Spolkového úřadu pro kartografii a geodézii (BKG) v Německu. Srovnávacího měření se zúčastnilo 5 absolutních gravimetrů: 2 ze Spolkového úřadu pro kartografii a geodézii (BKG), 1 z Univerzity v Hanoveru (UH), 1 ze Švédského zeměměřického úřadu (Landmeeriet) a 1 z Výzkumného ústavu geodetického, topografického a kartografického, Geodetické observatoře Pecný.

C) **Průběh zahraniční pracovní cesty:**

Srovnávací měření probíhalo podle stanoveného plánu, kdy každý gravimetr provedl měření na minimálně třech bodech a na jednom z nich ve dvou orientacích (na sever a na jih). Celkem bylo měřeno na 4 bodech, harmonogram měření byl stanoven organizující institucí – Spolkovým úřadem pro kartografii a geodézii.

D) **Seznam osob, se kterými bylo jednáno (kontakty):**

Reinhard Falk, Herbert Wilmers, Andreas Reinhold, (BKG)  
Luetger Timmen, Olga Gitlen (UH)  
Andreas Enfelger (Landmeeriet)

Zpracoval: Jakub Kostelecký  
Zdiby, dne: 28. 1. 2013