

## **Festkolloquium „10 Jahre GeotIS“**

**am Mittwoch, den 25.10.2017, im GeoZentrum Hannover**

### **Programm**

- 13:00 Begrüßung und Eröffnung  
*Wonik, T. und Moeck, I.*
- 13:15 Geothermie in Deutschland: Kurze Geschichte - lange und große Zukunft  
*Knappek, E.*
- 13:35 Wie die Wissenschaft in die Medien kommt, oder: Was kann ich tun, damit meine  
Forschung bekannt wird?  
*Liebsch, H.*
- 14:05 Forschungsförderung für die Geothermie  
*Bruchmann, U.*

### **Pause 14:20 – 14:50 Uhr**

- 14:50 Von analog zu digital – vom Potenzial zur Anwendung –  
Der Aufbau des Geothermischen Informationssystems  
*Schulz, R.*
- 15:10 Das neue GeotIS  
*Agemar, T.*
- 15:30 Tiefe Geothermie in Österreich, aktueller Stellenwert in der Energieversorgung und der  
Forschung  
*Götzl, G.*
- 15:50 Hessen 3D 2.0: Untersuchung der Potenziale petrothermaler Systeme und saisonaler  
Wärmespeicherung in Hessen  
*Bär, K.*

### **Pause 16:15 – 16:30 Uhr**

- 16:30 Geothermisches Potenzial und tatsächlicher Wärmebedarf im Bereich des NDB –  
Vorstellung des Forschungsprojektes GEOHEAT-N  
*Kahnt, R., Schmitz, S. & Erler, R.*
- 16:50 Geothermische Daten für GeotIS  
*Wolfgramm, M.*
- 17:10 Die geothermischen Hauptreservoirs des Norddeutschen Beckens - Minimierung des  
Erkundungsrisikos durch Faziesstudien des tiefen Untergrundes  
*Franz, M. & Wolfgramm, M.*
- 17:30 Das Fachinformationssystem Geophysik  
*Agemar, T. & Brunken, J.*
- 17:45 Ausklang