

PRESSEMITTEILUNG

Freiberg, den 13.11.2015

DBI-Fachforum GEO-Energie

15. - 16. März 2016 in Berlin

Am 15./16. März 2016 in Berlin bietet die DBI - Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg mit der zweiten Auflage des DBI-Fachforums GEO-Energie ein Podium zum Austausch über die aktuellen Themen der untertägigen Energie-Versorgung und -Speicherung.

Vielfältige, praxisnahe Vorträge zu aktuellen Entwicklungen und Herausforderungen, von der Energie-Versorgungssicherheit über innovative Speicherkonzepte bis zur grundlastfähigen EE-Versorgung werden in Diskussionen mit Teilnehmern aus Wirtschaft, Politik sowie der öffentlichen Hand zum zweiten DBI-Fachforum GEO-Energie am 15./16. März 2016 in Berlin vertieft. Durch die Vernetzung nachfolgender Themenschwerpunkte sollen Synergien identifiziert und ggf. gemeinsame Strategien zur Überwindung aktueller Hemmnisse abgeleitet werden.

Erdgas-Untergroundspeicherung: Im Fokus stehen die politisch-ökonomischen Rahmenbedingungen sowie resultierende Anforderungen und technologische Lösungen für einen sicheren Speicherbetrieb als Basis für Versorgungssicherheit.

Wasserstoff-Untergroundspeicherung: Mit der Darstellung der aktuellen Ergebnisse der Forschungsprojekte sowie dem Status der Pilotprojekte erfolgt ein umfassender Überblick zu Aktivitäten und Themen der H₂-Speicherung.

Tiefe Geothermie: Ausgehend von aktuellen Forschungen und Erfahrungen aus Pilotprojekten wird die Erschließung neuer Potenziale für die tiefe Geothermie als grundlastfähige EE diskutiert.

Die Veranstaltung richtet sich insbesondere an Mitarbeiter von Energieversorgungsunternehmen, Erdgas-Speicherbetreiber, Behörden, Engineering-Unternehmen und Forschungseinrichtungen sowie an Interessente innovativer Energiekonzepte.

Ausführliche Informationen zum Programm sowie zu den Anmeldungsmodalitäten sind auf der Website unter www.dbi-gti.de zu finden.

Kontakt:

DBI - Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg

Ansprechpartnerin: Anneliese Klemm, Tel.: (+49) 3731 4195-338, E-Mail: anneliese.klemm@dbi-gti.de

Text: Steffen Schmitz