

Geothermiekongress DGK

Der BVG richtet jedes Jahr im Herbst eine der zentralen Veranstaltungen der Geothermiebranche aus: Der mehrtägige Geothermiekongress DGK bietet Fachforen und Workshops zu allen Themen der Tiefen, Mitteltiefen und Oberflächennahen Geothermie. Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen stellen hier die neuesten Entwicklungen und Forschungsergebnisse vor. Der DGK bietet neben einer großen Themenvielfalt wertvolle Geschäftskontakte sowie den Austausch mit Experten aus Wirtschaft, Wissenschaft, Industrie und Politik. Er hat sich als europaweit größte Jahrestagung der Branche etabliert.



Der BVG in Zahlen

Gründungsjahr	1991
Mitglieder	über 500 Mitglieder, Organisationen und Wissenschaftler/-innen, u.a. <ul style="list-style-type: none">• Projektierer• Anlagenbetreiber• Bohrunternehmen• Bohrzulieferer• Stadtwerke• Forschungseinrichtungen• Hersteller• Unternehmen der Energieversorgung
Webseite	www.geothermie.de ca. 100.000 Besucher pro Monat
Geothermiekongress DGK	über 700 Fachbesucher jährlich

Mitgliedschaft

Die Geothermie braucht eine Stimme, um ihre wichtige Rolle im zukünftigen Energiemix wahrnehmen zu können. Durch seine Aktivitäten bringt der Bundesverband Geothermie die Nutzung der Erdwärme voran.

Werden auch Sie Mitglied und nutzen Sie die Vorteile unseres Netzwerkes!

- Ihre Stimme für die Erdwärme in der Politik, Öffentlichkeit sowie in der Verbändegemeinschaft
- Erhalt der regelmäßig erscheinenden Fachzeitschrift »Geothermische Energie«
- Reduzierte Teilnehmerbeiträge bei Veranstaltungen des Verbandes und seiner Partner
- Exklusive Präsentationsmöglichkeiten auf www.geothermie.de
- Frühzeitige Informationen über neue Entwicklungen
- Kontakt zu wichtigen Entscheidern der Branche
- Unterstützung beim Eintritt in internationale Märkte

Weitere Informationen zu den Angeboten und Aktivitäten des BVG sowie die Antragsformulare für eine Mitgliedschaft finden Sie auf www.geothermie.de oder bei der Geschäftsstelle des Verbandes.

Bundesverband Geothermie e.V.
Albrechtstraße 22
10117 Berlin
Tel.: 030. 200 95 495 - 0 • Fax: 030. 200 95 495 - 9
info@geothermie.de • www.geothermie.de

Gedruckt auf 100 % Altpapier und nach EU-Ecolabel (Euroblume)



Bundesverband
Geothermie



Ihre Stimme für
die Erdwärme

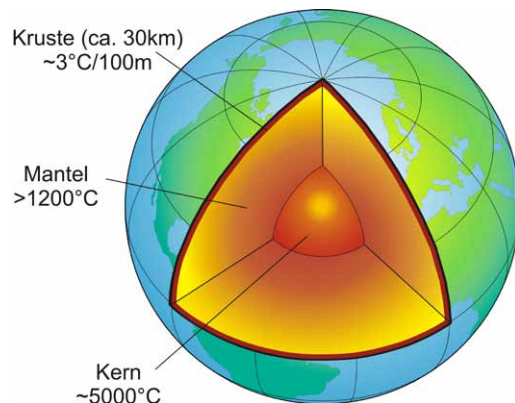
Geothermie – Energie mit Tiefgang

Geothermie (Erdwärme) ist die unterhalb der festen Erdoberfläche gespeicherte Wärmeenergie. Sie kann sowohl zum Heizen und Kühlen als auch zur Erzeugung von Strom genutzt werden. Je nach Tiefe der Bohrung unterscheidet man dabei zwischen oberflächennaher und tiefer Geothermie. Im Bereich von ca. 400-1000 Metern spricht man auch von Mitteltiefer Geothermie.

Für eine zukunftsfähige Energieversorgung spielt die Geothermie eine bedeutende Rolle:

- Geothermie ist nach menschlichen Maßstäben unerschöpflich.
- Ihre Nutzung erfolgt kohlenstoffdioxidarm und außerordentlich landschaftsschonend.
- Geothermie gewährleistet stabile Energiekosten und Unabhängigkeit von Importen fossiler Brennstoffe.
- Geothermie ist grundlastfähig: Sie steht an jedem Ort zu jeder Jahreszeit rund um die Uhr zur Verfügung.

Diese wichtigen Potenziale stärker zu nutzen, ist Ziel des Bundesverbandes Geothermie.



Quelle: GFZ Deutsches GeoForschungsZentrum

Aufgaben, Struktur und Angebote des Bundesverbandes Geothermie

Aufgaben

Der **Bundesverband Geothermie e.V. (BVG)** mit seinen derzeit ca. 600 Mitgliedern aus Industrie, Wissenschaft, Planung und der Energieversorgungsbranche setzt sich seit 1991 für die gesamte Bandbreite geothermischer Technologien ein: von der oberflächennahen bis hin zur tiefen Geothermie, von der Bereitstellung von Wärme und Kühlenergie bis hin zur Stromproduktion.

Zu den Hauptaufgaben des Bundesverbandes gehören

- die Information der Öffentlichkeit über die Vorteile und Nutzungsmöglichkeiten geothermischer Energie
- der Dialog mit politischen Entscheidungsträgern
- die Mitarbeit an der Verbesserung gesetzlicher sowie untergesetzlichen Rahmenbedingungen
- die Unterstützung technologischer Entwicklungen und F&E-Maßnahmen.

Struktur

Der Verband wird ehrenamtlich von einem vierköpfigen **Präsidium** geleitet.

Dem Präsidium und der Geschäftsstelle stehen verschiedene Fachausschüsse beratend zur Seite, u. a.:

- Fachausschuss Tiefe Geothermie
- Fachausschuss Oberflächennahe Geothermie
- Fachausschuss Wissenschaft und Bildung

Zur Einbindung der deutschen Geothermiebranche in den weltweiten Markt der Erdwärmenutzung trägt ein **Büro für Internationale Koordination** bei. Speziell für junge Praktiker und Nachwuchswissenschaftler dient die **»Junge Geothermie«** als Netzwerk und Forum für den Erfahrungsaustausch.

Angebote

Zusammen mit den ehrenamtlich tätigen Mitgliedern der Gremien organisiert der Bundesverband Geothermie Veranstaltungen, darunter den Geothermie-kongress DGK.

Zudem gibt der Verband zahlreiche Informationsmaterialien in digitaler und gedruckter Form heraus:

Die Fachzeitschrift

»Geothermische Energie« umfasst ausführliche Berichte über Projektverläufe, Forschungsergebnisse sowie neue Technologien.

Die Broschüre »Erdwärme

- Tipps für Hausbesitzer und Bauherren« beantwortet die wichtigsten Fragen rund um die Nutzung oberflächennaher Geothermie für das eigene Haus.

Der BVG bietet unter: www.geothermie.de

sowohl aktuelle Nachrichten als auch umfangreiches Hintergrundwissen und Ansprechpartner für die Branche, die interessierte Öffentlichkeit sowie Pressevertreter. Mit über 100.000 Besuchern pro Monat ist die Seite www.geothermie.de die zentrale digitale Informationsplattform der Branche.

